au besign project

Conclusion

TESIGN 399

NESIGN FUKASA,NA

取扱説明書

目 次
ご利用いただく前に
基本機能
メール
Hello Messenger
カメラ
データフォルダ
miniSD™カード
EZweb
EZナビ
au Music
EZアプリ
EZ·FM
各種設定
便利な機能
赤外線通信
auのネットワークサービス

付録 / 索引 クイックガイド



このたびは、「neon」をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

で使用の前に、「neon」『取扱説明書』および『かんたんマニュアル』をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。

「neon」『取扱説明書』および『かんたんマニュアル』を紛失されたときは、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

「neon」のマニュアル

「neon」には、この『取扱説明書』と『かんたんマニュアル』が付属しています。



なお、auホームページでは以下のマニュアルがご利用いただけます。

- ・『取扱説明書』『かんたんマニュアル』のダウンロード
 (http://au-pro.kddi.com/phone/torisetu/index.html)
- ・キーワード検索ができるauオンラインマニュアル

(http://www.au.kddi.com/manual/index.html)

auオンラインマニュアルはFZwebからもご利用いただけます。

<アクセス方法> !! ⇒ *5・「トップメニュー」⇒ 「料金・申込・インフォ」⇒ 「auオンラインマニュアル」

簡易英語版/中国語版の取扱説明書が必要な方へ For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

簡易英語版/中国語版は『かんたんマニュアル』の巻末でご覧いただけます。 English/Chinese Simple Manual can be read at the end of the Basic Instruction Manual.

安全上のご注意

「neon」をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

「故障かな?」と思ったら、まずは下記のホームページで症状をご確認ください。

- ・neonからは→ 📳 (1秒以上長押し) (CLUB neon)
- ・パソコンからは→http://www.au.kddi.com/au design project/seihin/neon/index.html



au電話をご利用いただくにあたって

- ・サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)では通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ・au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまうと、突然通話が切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- ・au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性が無いとはいえません のでご留意ください(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております)。
- ・neonは国内でのご利用を前提としています。国外に持ち出しての使用はできません。
- ・au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- ・公共の場所でのご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようにご注意ください。

お知らせ

- ・本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ・本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。
- ・本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気付きの点がありましたらご連絡ください。
- ・乱丁、落丁はお取り替えいたします。

l

● 本書の使いかた

機能の探しかた

以下の4つの方法で、使いたい機能の説明や操作方法を探すことができます。

目次から探す

neonでできることが、「メール」、「カメラ」などのように機能別に整理さ ▶ ▶ P.14かられています。

できることから探す

neonでできることが目的別に整理されています。

知らない便利な機能をチェックしたいとき、すぐに使いたい基本的な機能を調べたいときはこちらをご参照ください。

▶ ▶ P.28から

▶ ▶ P.32から

表示から探す

わからないボタンやアイコン、画面 表示の機能や意味を表示から調べる ことができます。

- ●各部の名称と機能 (P.32)
- ●表示の見かた (P.34)
- ●キー操作について (P.37)
- ●M機能一覧 (P.413)

索引から探す

機能名称、サービス名などのキーワー ドから機能を探すことができます。 ▶ ▶ **P.441から**

こんなときは…・

●警告表示やお知らせ表示の内容を知りたい ⇒ P.54から

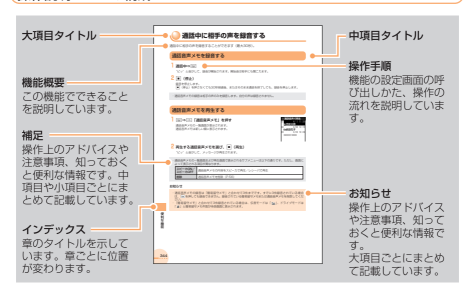
機能が制限されているときの警告や、不在着信などのお知らせ表示の内容を確認できます。

- ●壁紙や着信音にどんな画像、曲を設定できるのかを知りたい ⇒ P.424から お買い上げ時に登録されている壁紙や着信音のデータを一覧できます。
 - ・お買い上げ時に登録されている画像 (P.424)
 - · 着信音一覧 (P.428)
- ●neonのサイズなどのデータを知りたい ⇒ P.434から

neonの主な仕様を一覧できます。 各機能で利用できる画像のサイズやデータ容量などの詳しいデータを確認できます。

●各種機能のお買い上げ時の設定を知りたい ⇒ P.415から neonのお買い上げ時の設定を一覧できます。

操作説明ページの構成



- ※本書では、EZアプリ(BREW®)を「EZアプリ」と記載しています。
- ※本書では、miniSD™メモリカードを「miniSD™カード」と記載しています。なお、miniSD™メモリカードは付属しておりません。市販品をお使いください。
- ※本書では、バーコード (QRコード) を「バーコード」と記載しています。

(画面表示について

本書の説明用画面では、実際の画面とは字体や形状、色が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめで了承ください。



② 安全上のご注意

安全にお使いいただくために必ずお読みください。

この「安全上のご注意」には、neonをお使いになる方やほかの人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

お子様がお使いになるときは、保護者の方が取扱説明書をよくお読みになり、正しい使いかた をご指導ください。

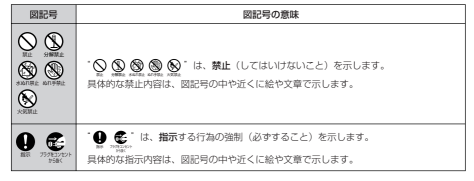
以下の内容(表示・図記号)を良く理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

表示の説明

表示	表示の意味
△危険	*1 "取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことがあり、その切迫の度合いが 高いこと"を示します。
⚠警告	*1 "取扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定されること"を示します。
△注意	*3 "取扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生 が想定されること"を示します。

- *1:重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。
- *2:傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などをさします。
- *3:物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害をさします。

図記号の説明



免責事項について

- ・地震・雷・風水害などの自然災害および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、 お客様の故意・過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は責任を 負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・本製品の使用または使用不能から生する付随的な損害(情報内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・当社指定外の接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・本製品の故障・修理・その他取扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・お客様で自身で登録された情報内容は、故障や障害の原因にかかわらず保証いたしかねます。情報内容の変化・消失に伴う損害を最小限にするために、重要な内容は別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。

共通(本体・電池パック・充電用機器)

⚠危険

必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。



専用の周辺機器をご使用ください。発熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。

・電池パック(5506UAA)・卓上ホルダ(42TSPUA)

**・共通ACアダプタ01 (0202PQA) (別売) ・共通DCアダプタ01 (0201PEA) (別売)

高温になる場所 (火のそば、ストーブのそば、炎天下など) での使用や放置はしないでください。



高温になる場所(火のそは、ストーフのそは、炎大下など)での使用や放直はしないでください。 発火・破裂・故障・火災の原因となります。



電子レンジや高圧容器などの中に入れないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。



火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の原因となります。



充電端子やその他接続端子をショートさせないでください。また、充電端子やその他接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入れたりしないようにしてください。火災や故障の原因になる場合があります。



引火性ガスが発生する場所で使用しないでください。ガスに引火するおそれがあり、火災の原因となります。ガソリンスタンドでの給油中など、引火性ガスが発生する場所ではau電話の電源を切り、充電もしないでください。



共通ACアダプタ01 (別売) をコンセントに差し込む場合、電源プラグに金属製のストラップやアクセサリーなどを接触させないでください。火災・感電・傷害・故障の原因となります。



カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないようにしてください。レンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。

⚠警告

必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・発熱・発火・漏液・故障の原因となります。



屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感電のおそれがあります。



分解や改造をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などによりau電話・車両などに不具合が生じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねます。

携帯電話の改造は電波法違反になります。



水など液体をかけたりしないでください。また、水などが直接かかる場所や風呂場など湿気の多い場所での使用、またはぬれた手での使用は絶対しないでください。感電や電子回路のショート、腐食による故障の原因となります。(雨天・降雪中・海岸・水辺などでの使用は特にご注意ください。)万一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源プラグを抜いてください。水ぬれや湿気による故障は保証外となり、修理ができません。



充電端子やその他接続端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・ 故障の原因となる場合があります。



au電話が落下などによって破損し、au電話の内部が露出した場合、露出部に手を触れないでください。感電したり、破損部でけがをすることがあります。auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめてください。漏液・発熱・破裂・ 発火の原因となります。

注意

必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



直射日光のあたる場所(自動車内など)や高温になる所、極端に低温になる所、湿気やほこりの多い所に保管しないでください。au電話・電池パックが、発熱・発火・変形・故障する原因となります。



ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分ご注意ください。バイブレータ設定中は特にご注意ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで窒息するなど、傷害の原因となる場合があります。



湿気の多い場所で使用しないでください。身につけている場合は汗による湿気が故障の原因となる場合があります。水ぬれや湿気による故障と判明した場合は保証の対象外となり、修理ができません。



使用中に煙が出たり、異臭がする、異常な音がする、発熱しているなど異常が起きたらすぐに使用をやめてください。異常が起きた場合、冷えたことを確認してから、充電中であれば、充電用機器の共通ACアダプタO1 (別売) または共通DCアダプタO1 (別売) をコンセントから抜き、電源を切り電池パックを外して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。また、落下や破損した場合などもそのまま使用せず、auショップもしくはauお客様センターにご連絡ください。



お客様による修理などは危険ですから、絶対にしないでください。



外部から電源が供給されている状態のau電話本体・電池パック・充電用機器に長時間、触れないでください。低温やけどの原因となる場合があります。



電池パックのフタを外したまま使用しないでください。



コンセントや配線器具の定格を超える使いかたはしないでください。たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。



金属性のストラップを使用されている場合は、充電の際に卓上ホルダや電池パックの端子、特にコンセントなどに触れないように十分注意してください。感電・発火・傷害・故障の原因となります。



メモリカードスロットに液体・金属片・燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・ 感電・故障の原因となります。ほこりなどが入らないようにキャップをはめてご使用ください。



東芝平型ステレオイヤホン03をau電話本体に装着し、ゲームや音楽再生、EZ·FMを聴く場合は、適度なボリュームに調節をしてください。音量が大きすぎると難聴の原因となります。また、周囲の音が聞こえにくいと、事故の原因になります。

⚠警告

必ず下記の警告事項をお読みになってからご使用ください。



自動車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。



航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。電源をお切りください。 ※オートパワーオン機能やアラーム機能など電源が自動的に入る設定をしている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。



植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器や医用電気機器のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、次のことを守ってください。

- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている方は、携帯電話をペースメーカーなど装着部から22cm以上離して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
- 3. 医療機関の屋内では次の事に注意してご使用ください。
 - ・手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(CCU)には携帯電話を持ち込まないでください。
 - ・病棟内では、携帯電話の電源を切ってください。 ※オートパワーオン機能やアラーム機能など電源が自動的に入る設定をしている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。
 - ・ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は携帯電話の電源を切ってください。・医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電波による影響について個別に医療用電気機器メーカなどにご確認ください。



高精度な電子機器の近くでは電源をお切りください。電子機器に影響を与える場合があります。 (影響を与えるおそれがある機器の例:ペースメーカー・補聴器・その他医療用電子機器・火災報知機・自動ドアなど。医療用電子機器をお使いの場合は機器メーカまたは販売者に電波による影響についてご確認ください。)



モバイルライトを目に近づけて点灯させないでください。また、モバイルライト点灯時は発光部を 直視しないようにしてください。視力低下などの障害を起こす原因となります。



ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ていると、一時的に筋肉の痙攣や意識の喪失などの症状を起こす方がいます。こうした経験のある方は、事前に必ず医師と相談してください。



通話・メール・撮影・ゲームなどをするときは周囲の安全を確認してください。安全を確認せずに 通話などをすると、転倒・交通事故の原因となります。



ハンドストラップなどを持って振りまわさないでください。けがなどの事故や破損の原因となります。



東芝平型ステレオイヤホン03をau電話本体に装着し、自動車などの運転中や歩きながらのゲームや音楽再生、EZ·FMを聴くことはしないでください。転倒・交通事故の原因となります。



赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。目に影響を与える可能性があります。また他の 赤外線装置に向けて送信すると誤動作するなどの影響を与えることがあります。

注意

必ず下記の注意事項をお読みになってからご使用ください。



自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があります。安全走行を損なう おそれがありますので、その場合は使用しないでください。



キャッシュカード・フロッピーディスクなどの磁気を帯びたものを近づけないでください。記録内容が消失される場合があります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。長時間使用した場合や、お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。本製品には、以下に記載の材料の使用や表面処理を施しています。

●neon本体

使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース(ディスプレイパネル側)	PC樹脂	_
外装ケース(LEDインターフェース側)		
外装ケース(操作キー側)	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(電池パック側)		
ヒンジカバー	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
赤外線通信受光部	アクリル樹脂	_
ディスプレイパネル	アクリル樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
ディスプレイパネル(外枠)	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
ネジカバー(ディスプレイパネル上部)	ポリエステルエラストマー樹脂	アクリルウレタン系塗装処理
ネジカバー (ディスプレイパネル下部 (左右))	PC/ABS樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
ネジカバー(キー上部(左右))	PC/ABS樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
ネジカバー、クリアランスキーパー(キー下部)	PC/ABS樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイク	PC/ABS樹脂+ポリエステル系	アクリル系UV硬化塗装処理
端子コネクタキャップ	エラストマー樹脂	アプリルボロV硬化型表処理
外部接続端子コネクタキャップ	PC/ABS樹脂+ポリエステル系	アクリル系UV硬化塗装処理
アドロリ女心に知りコネクタイトクク	エラストマー樹脂	アクラル宗のV岐に至衣処理
メモリカードスロットキャップ	PC/ABS樹脂+ポリエステル系	 アクリル系UV硬化塗装処理
	エラストマー樹脂	アプリルボロV候に空表処理
カメラ、モバイルライトパネル	アクリル樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
マクロ撮影切替スイッチ	ABS樹脂	_
操作丰一	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
サイドキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装処理
ネジ	鉄	_
充電端子	りん青銅/LCP樹脂	Niメッキ+Auメッキ+Rhメッキ

●東芝平型ステレオイヤホン03

使用箇所	使用材料	表面処理
イヤホン外装	ABS樹脂	_
イヤホンメッシュ	ABS樹脂	_
コード	スチレン系エラストマー	_
ピンプラグ(接続部)	スチレン系エラストマー	金メッキ(下地:ニッケル)
平型コネクタ部	スチレン系エラストマー、ナイロン	_



通常は平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイク端子コネクタキャップ・外部接続端子のコネクタキャップ・メモリカードスロットキャップをはめた状態で使用してください。キャップをはめずに使用していると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。



本体を開くときは、ヒンジ部(つなぎ目)に指をはさまないようにご注意ください。また、本体を 閉じるときは物をはさまないようにご注意ください。けがやディスプレイ(液晶)などの破損の原 因となります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定にご注意ください。驚いたりして、 心臓に影響を与えるおそれがあります。



レシーバにピンなどの金属片が吸着していないか確かめてからご使用ください。 金属片が耳にささるなどして、けがの原因となります。



miniSD™カード(市販)を取り出したり、取り付けるとき、急に指を離すとカードが飛び出すことがあります。顔などを近づけないでください。特に小さなお子様には触らせないでください。けがの原因となります。miniSD™カード(市販)については、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。



miniSD™カードのデータ書き込み・読み出し中に、振動・衝撃を与えたり、引き抜いたり、au電話の電源を切らないでください。データの消失・故障の原因となります。

電池パックについて

電池パックはリチウムイオン電池です。



Li-ion

介危険

誤った取扱いをすると、発熱・漏液・破裂のおそれがあり危険です。 必ず下記の危険事項をお読みになってからご使用ください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでください。発火や破損の原因となります。



持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピンなど)などと接続端子が触れないようにしてください。ショートによる火災や故障の原因となる場合があります。



分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないでください。電池内部の液が飛び出し、目に入ったりして失明などの事故や、発熱・発火・破裂の原因となります。



電池パックをぬらさないでください。電池パックに水、海水、ペットの尿などの液体が入ると発熱・破損・発火・感電・故障の原因となります。誤って水などに落としたときは、直ちに電源を切り、電池パックを外してauショップもしくはauお客様センターまでで連絡ください。また、ぬれた電池パックは充電しないでください。



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は傷害をおこすおそれがあるので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明のおそれがあるので、こすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。

充電用機器について

⚠警告

誤った取扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。 必ず下記の警告事項をよくお読みになってからお使いください。



指定以外の電源電圧では使用しないでください。火災や感電などの原因となります。共通ACアダプタ01 (別売) はAC100Vを使用し、単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用しての充電は行わないでください。また、共通DCアダプタ01 (別売) はDC12VまたはDC24Vのマイナスアース車でで使用ください。



電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全ですと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。



共通DCアダプタ01 (別売) のヒューズが切れたときは、指定 (250V,1A) のヒューズと交換してください。指定以外のヒューズと交換すると、発熱・発火の原因となります。



電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。また、傷んだコードは使用しないでください。感電・ショート・火災の原因となります。



雷が鳴り出したら電源プラグに触れないでください。落雷による感電などの原因となります。



共通ACアダプタ01 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売) のプラグにほこりが付着しているときは、コンセントまたはシガーライタソケットから抜き、ふき取ってください。そのまま放置すると、火災の原因となります。



お手入れをするときは、共通ACアダプタ01(別売)・共通DCアダプタ01(別売)のプラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると、感電や回路のショートの原因となります。



車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。



水やペットの尿など液体がかからない場所で使用してください。発熱・火災・感電、回路のショートによる故障などの原因となります。万一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源プラグを抜いてください。



卓上ホルダを車内で使用しないでください。落下・運転の妨げにより事故の原因となります。卓上 ホルダは室内の安定した場所での使用を前提としています。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。感電・火災・故障の原因 となります。

注意

誤った取扱いをすると、発熱・発火・感電・故障・物的損害などのおそれがあります。 必ず下記の注意事項をお読みになってからお使いください。



充電は安定した場所で行ってください。傾いた所やぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の原因となります。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。火災・故障の原因となります。



共通ACアダプタ01 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売)のプラグを抜くときは、プラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷するおそれがあります。



共通DCアダプタ01 (別売) は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。



ぬれた手で共通ACアダプタ01(別売)を抜き差ししないでください。感電・故障の原因となります。



au電話本体から電池パックを外した状態で、共通ACアダプタ01 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売) に差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

● 取扱い上のお願い

共通(au電話本体・電池パック・充電用機器)

- ・無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンなどの中で重いものの下になったりしないようにしてください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- ・極端な高温・低温・多湿の条件で使用しないでください。
 - (周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でご使用ください。)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- ・電源端子、充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。
- 汚れていると接触不良の原因となることがあります。また、このとき強い力を加えて電源端子を変形させないでください。
- ・汚れた場合は柔らかい布でから拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので使用しないでください。
- ・一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、離れてご使用ください。
- ・通話中や充電中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- ・このau電話は国内でのご利用を前提としたものです。国外へ持ち出されてのご利用はできません。 This product is exclusively for use in Japan.
- ・電池パックを取り外す時は、au電話の電源を切ってください。
- 電源を切らずに電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失するおそれがあります。

au電話本体

- ・au電話本体(電池パックを取り外した側面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のau電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- ・au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの内容は、事故や故障・修理、その他取扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・au電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障 修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- ・au電話で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット (点)や常時点灯するドット(点)が存在することがあります。これらは故障ではありませんので、あらか じめご了承ください。
- ・公共の場所でで使用いただく際には、周りの方の迷惑にならないようにで注意ください。
- ・本体を開くときやご使用中は、ヒンジ部(つなぎ目)に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりそらしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となります。
- ・長時間同じ画像を表示させているとディスプレイに残像が発生することがありますが故障ではありません。 残像発生防止と消費電力節約のため、節電画面の設定を短い時間にすることをおすすめします。
- ・ディスプレイやキーのある面にシールなどを貼らないでください。本体を閉じたときキーなどが押されるなどして誤動作したり、閉じた状態でのキー操作ができなくなることがあります。また、au電話が損傷するおそれがあります。
- ・寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合には、au電話内部に水滴(結露といいます)がつくことがあります。結露が発生すると故障の原因になりますのでご注意ください。
- ・miniSD™カード(市販)を安全に正しくご使用していただくために、使用される前にminiSD™カード (市販)の取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。

電池パック

- ・夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パックの容量が低下し、利用できる時間が短くなります。また、電池寿命も短くなります。できるだけ常温の範囲でご利用ください。
- ・長期間で使用にならない場合には、au電話本体から取り外して高温多湿を避けて保管してください。
- ・電池パックには寿命があります。充電しても機能が回復しない場合は寿命ですので、指定の新しい電池 パックをご購入ください。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- ・環境保護と資源の有効利用をはかるため、寿命となった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどに使用済み電池パック回収箱を設置しております。
- ・初めてお使いのときや、長時間ご使用にならなかったときは、ご使用前に充電してください。
- ・電池パックを取り外す際は、必ず凸部の位置に指を当てて持ち上げるようにしてください。凸部以外の方向から持ち上げようとすると、コネクタを破損するおそれがあります。

充電用機器

- ・共通ACアダプタ01 (別売) ・共通DCアダプタ01 (別売) の電源コードをプラグに巻きつけないでください。感電、発熱、火災の原因となります。
- ・共通ACアダプタ01 (別売)・共通DCアダプタ01 (別売)の電源コードを卓上ホルダに巻きつけないでください。感電・発熱・火災の原因となります。
- ・共通ACアダプタ01 (別売) ・共通DCアダプタ01 (別売) のプラグやコネクタと電源コードの接続部を 無理に曲げたりしないでください。感電、発熱、火災の原因となります。

カメラについて

- ・カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- ・au電話の故障・修理・その他の取扱いによって、撮影した画像データが変化または消失することがあり、この場合、当社は変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益についての一切の責任を負いません。
- ・大切な撮影(結婚式など)をする場合は、試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。
- ・他人の容貌などをみだりに撮影・公表することは、その人の肖像権などの侵害となるおそれがありますの でご注意ください。
- ・カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除き、著作権者(撮影者)などの許諾を得ることなく使用したり、転送することはできません。なお、実演、興行および展示物などには、個人として楽しむための撮影自体が制限されている場合がありますのでご注意ください。

著作権について

- ・音楽・映像・コンピュータ・プログラム・データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)・改変・複製物の譲渡・ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。
- また、カメラ機能を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。
- ・著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の目的となっている画像を転送することはできません。

肖像権などについて

・他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないように主張できる権利が肖像権です。肖像権には、だれにでも認められている人格権と、タレントなど経済的利益に着目した財産権(パブリシティ権)があります。したがって、勝手に他人やタレントの写真を撮り公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ機能のご使用を心がけてください。



ごあいさつ

- au電話をご利用いただくにあたって
- 2 本書の使いかた
- 安全上のご注意 4
- 取扱い上のお願い
- 目次 14
- 28 neonでできること

ご利用いただく前に

32 各部の名称と機能

- 34 表示の見かた
- 34 ・ディスプレイの見かた
- 34 ディスプレイ上部のアイコン表示
- 35 ディスプレイ下部のアイコン表示 35 タイムズスクロール(テロップ)表示
- LEDインターフェースの見かた 36
- ・LEDインターフェースの表示例
- 36
- 36 待受状態のとき
- 36 電話がかかってきたとき
- 36 メールを受信したとき
- 36 不在着信や新着メールがあるとき
- 37 キー操作について
- 37 ・キー操作の基本
- 37 ワープファンクションキーの使いかた
- 37 ソフトキーの使いかた
- 38 無操作タイムアウト
- 38 その他のキー操作
- 38 □はこんなときに使います
- ┍┛はこんなときに使います 38
- 38 ダイヤルキーはこんなときに使います
 - 図 園はこんなときに使います

40 機能の呼び出しかた

39

41

- 40 ・ライブメニューの使いかた
- 41 M機能の使いかた
- メニューから選んで機能を呼び出す 41
 - M機能番号を入力して機能を呼び出す
- 42 · 各キーの機能を呼び出す
- 43 ・サブメニューの使いかた
- 43 ・機能ガイドについて
- 43 ・サイドキーの使いかた

44 ご利用いただく各種暗証番号について

- 46 電話をかけるまでの準備
- 46 ・電池パックを充電する
- 47 卓上ホルダに取り付ける
- 47 卓トホルダから取り外す
- 48 卓上ホルダを使った充電方法
- データ通信をしながら充電する 49
- 共通ACアダプタ01(別売)を使った充電方法 49
- 共通DCアダプタ01(別売)を使った充電方法 50
- 50 ・内蔵アンテナについて
- 51 ・電源を入れる
- 51 ディスプレイを確認する
- 52 初期設定をする
- 52 neonの初期設定をする
- 53 EZwebの初期設定をする

54 こんな表示が出たときは

- 55 機能に制限が設定されているときは
 - お知らせ表示について

56 情報を削除する

55

- 56 ・詳細画面で表示中の情報を削除する
- 56 ・一覧画面で情報を選んで削除する
- 57 複数の情報を選ぶ

基本機能

電話機能

- 60 電話をかける
- サービス特番を付加して電話をかける
- 60 · au電話から海外にかける (au国際電話サービス)
- 61 ・海外からau電話にかける
- **61** ・ au電話からご利用いただけるダイヤルサービス
- 62 かけた相手にかけ直す
- 63 電話を受ける
- 63 電話に出られなかったり、電話に出 る前に相手が切ってしまったときは
- 64 かかってきた電話に出たくないとき
- 64 すぐに電話に出られないとき
- 64 かかってきた相手にかけ直す
- 着信履歴の見かた 65
- 66 相手の声の大きさを調節する
- 66 自分の電話番号・Eメールアドレスを確認する
- 66 ・プロフィールを表示する
- 67 ・プロフィールを編集する
- 67 よくかける市外局番を登録する
- 68 マナーモードを設定する
- 68 ・マナーモードの種類
- 69 ・マナーモードを設定する
- 69 ・マナーモードを解除する
- 69 ・マナーモードの設定内容を変更する
- 70 簡易留守メモを設定する
- 70 ・ 応答メッセージの 種類
- 70 ・簡易留守メモを設定する
- 70 ・簡易留守メモを解除する
- 70 ・ 簡易留守メモ設定中に電話がかかってくると
- 71 ・簡易留守メモを再生する
- 71 ・簡易留守メモの応答時間を設定する
- 72 通話時間/通話料金を確認する
- 73 平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイクを利用する
- 73 ・スイッチで電話をかける
- 74 ・スイッチで電話を受ける
- 74 ・イヤホンの種類やオート着信を設定する

文字入力

- 76 文字を入力する
- 76 文字入力画面を表示する
- 77 文字入力画面の見かた
- 入力モードを切り替える 77
- 78 ・文字の入力方法 78
 - かな方式での入力方法
- 79 2タッチ方式での入力方法
- 80 一一での入力
- 80 行き過ぎ入力を戻せる「バック機能」
- 80 ・文字を消去する
- 81 ・漢字を入力する
- 81 漢字変換
- 81 单漢字変換
- 82 ・入力予測とフレーズ予測を利用して 文字を入力する
- 83 ・英字・数字・カタカナに変換する
- 83 ・パレットを利用して記号/絵文字/ 顔文字/英数字を入力する
- 84 ・定型文を入力する
- 85 サブメニューを活用して文字を入力する
- 85 ・呼出メニューを活用する
- 85 ・履歴/メモを入力する
- 86 ・署名/冒頭文を入力する
- 86 · コピー/カット/etcを活用する
- 87 ・文字を貼り付ける
- 87 ・直前に行った操作を元に戻す
- 87 ・文字入力をキャンセルする
- 87 ・文字入力に関する設定をする
- 88 文字を装飾する
- 89 文字入力補助機能を利用する
- 89 ・ 単語を登録する
- 90 · 定型文/顔文字を編集する
- 90 ・メモ帳に登録する
- 91 ・文字入力機能を設定する
- 92 ・お好みパレット設定

アドレス帳

- 93 アドレス帳に登録する
- アドレス帳に登録した情報について
- 95 グループを編集する
- 96 アドレス帳を利用する
- 96 ・アドレス帳を呼び出す
- 96 ダイヤルキーを使ってアドレス帳を呼び出す
- 98 · 条件を設定して検索する
- 99 ・1 桁または2桁の番号で電話をかける
- 99 · 1 析または2 析の番号でE/Cメールを作成する

ペア機能

- 100 ペア機能について
- 100 ・相手を登録する
- 101 · 登録した相手に連絡する

Eメール

- 104 Eメールについて
- 104 お知らせ表示について
- 105 Eメールメニューについて

106 Eメールを作成/送信する

- 106 · 新規にEメールを作成/送信する
- 108 · Eメール本文の装飾をする
- 108 ・データを添付する
- 110 · 送信ボックスのEメールを確認する
- 111 送信ボックスの画面について

112 Eメールを受信する

- 112 Fメールをお預かりすると
- 112 · 受信ボックスのEメールを確認する
- 114 受信ボックスの画面について
- 114 ・添付データを再生する
- 115 ・メールを表示中にできること
- 116 · 新着Eメールを問い合わせる
- 116 · 受信したEメールに返信する
- 117 ・受信したEメールを転送する
- 117 · 受信Eメールをフォルダに振分ける
- 117 受信Eメールをフォルダに移動する 118 受信Eメールを振分け条件に登録する
- 118 振分け条件を編集する
- 119 · 受信Eメールを拒否リストに登録する

120 なかよしボックスを利用する

- 120 ・なかよしボックスに登録する
- 120 · なかよしボックスのEメールを確認する

121 インフォボックスを利用する

- 121 ・メッセージを確認する
- 121 インフォボックスの画面について

122 受信メール/送信メールを操作する(Eメール)

- 122 · Eメールを保護/解除する
- 122 · Eメールを検索する
- 122 ・一覧表示を変更する
- 123 一覧表示を並べ替える
- 123 · Eメールを本体データフォルダや miniSD™カードへコピーする

124 Eメールの設定をする

- 124 · 受信 · 表示設定
- 125 ・バックグラウンド受信について
- 125 バックグラウンド受信すると
- 126 · 送信· 作成設定

- 127 ・メールフィルターを設定する
- 129 「カンタン設定」から設定する
- 129 「拒否通知メール」の返信を設定する
- 130 ・その他の設定

[Eメールアドレスの変更/自動転送 先/メールフィルター/Eメール ヘッダ情報表示/その他の設定の確認/auのメルマガサービス設定]

131 ・設定内容を確認する

Cメール

- 132 Cメールについて
- 132 Cメールではこんなことができます
- 132 Cメールの基本的な流れ
- 132 お知らせ表示について
- 133 Cメールメニューについて

134 Cメールを作成/送信する

- 134 · 新規にCメールを作成/送信する
- 135 送信に失敗したときは
- 135 · 送信ボックスのCメールを確認する
- 136 送信ボックスの画面について

137 Cメールを受信する

- 137 配信されるタイミング
- 137 Cメールをお預かりすると
- 138 · 受信ボックスのCメールを確認する
- 138 受信ボックスの画面について
- 138 ・メールを表示中にできること
- 139 · 受信したCメールに返信する
- 139 · 受信したCメールを転送する

139 受信メール/送信メールを操作する(Cメール)

- 139 · Cメールを保護/解除する
- 139 · CメールをminiSD™カードへコピーする

140 Cメールの設定をする

- 140 · Cメールの機能を設定する
- 140 ・受信フィルターを設定する
- 141 指定番号を登録する

142 Cメール安心ブロック機能

- 142 Cメール安心ブロック機能を設定/ 解除する
- 142 Cメール安心ブロック機能にて受信 拒否された場合

Hello Messenger

пенс	Messenger
144 H 145 145	Hello Messengerでできること Hello Messengerメニューについて Hello Messengerを初めて起動し た場合は
146 146 147 147 148	メンバーとミーティングをする ・メンバーをミーティングにお誘いする ミーティング中画面について ミーティングの主催者について アドレス帳/グループ/ハローラ ンキングからお誘いする
149 149 150	ペア機能からお誘いする 途中お誘いする ・お誘いを受けたミーティングに参加する

150	・ミーテインク中にできること
150	文字メッセージを送信する
151	フォトを撮影して送信する
151	音声で会話する
152	・ミーティングから退出する
152	退出したミーティングに再度参加する

153 コメントログを表示する

154 Hello Messengerの設定をする 155 ・グループメンバーの設定をする

156 ヒントを表示する

156 ハロー着信制限を設定する

カメラ

158 カメラについて 158 ・カメラでできること 160 ・上手な撮影のしかた 160 マクロ撮影について 160 ・撮影/録画モードについて 161 ・フォト画質設定について 161 ・データサイズについて 161 フォト 161 ムービー 162 ・撮影時の操作について 162 ・撮影時の操作について 163 ・撮影中の表示について 163 ・撮影中の表示について 163 ・撮影中の表示について 164 ・データの保存先について 165 ・フォトやムービーをEメールで送信する	170 ・撮影時の設定をする 170 撮影モードを変更する 171 日付スタンプを設定する 171 フレームを設定する 171 画質を設定する 172 GPS情報を付加する 172 色調を調整する 172 特殊効果を設定する 172 特殊効果を設定する 173 シャッター音を設定する 173 連写速度/連写枚数を設定する 173 セルフタイマーを設定する 174 ホワイトバランスを調整する 174 ナイトモードを設定する 175 ムービーを録画する 175 ・ムービーを録画する 176 ・録画したムービーを見る 176 ・録画時の設定をする
	13/10/3/1 (200/2)
162 ズームを利用する	173 セルフタイマーを設定する
162 明るさを調整する	174 ホワイトバランスを調整する
	174 ナイトモードを設定する
34000	
, , _ , , , , , , , , ,	
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
165 · フォトやムービーをEメールで送信する	2,110,121
	176 録画時の設定をする
166 フォトを撮影する	177 録画モードを変更する
166 ・フォトを撮影する	177 録画音声を設定する
168 ・連写撮影する	177 拡大表示を設定する
168 ・画像合成工房を利用する	177 プレビューを設定する
168 フレーム工房を利用する	177 録画開始音/録画終了音を設定する
169 スタンプ工房を利用する	
170 ・撮影したフォトを見る	

180 データフォルダについて

180 保存できるデータの一覧

182 データを表示/再生する

186 データを機能に登録する

187 ユーザフォルダを利用する

187 ・フォルダ名を編集する

188 ・データをユーザフォルダに移動する

188 ・データを元のフォルダに戻す

189 データを編集する

189 ・タイトルを編集する

189 ・データの詳細情報を確認する

190 ・データを並べ替える

191 ・サムネイル表示設定

191 · データをEメールに添付する

192 画像を編集する

192 画像編集メニューを表示する

192 ・フレームを設定する

193 ・スタンプを合成する

193 ・文字を合成する

194 ・画像を切り出す

194 ・画像を回転する

194 ・フレーム工房を利用する

195 · PCモード画像を利用する

195画像のズーム表示を行う195画像を切り出す

196 ファイルサイズ変換を行う

197 ムービーを編集する

197 ムービー編集メニューを表示する

197 ・テロップを設定する

198 ・アフレコを利用する

198 ・シーン編集を利用する

199 データに含まれているGPS情報を利用する

200 データフォルダの使用状況を確認する

miniSD™カード

202 miniSD™カードについて

- 203 · miniSD™カードを取り付ける
- 203 · miniSD™カードを取り外す
- 203 ・キャップを閉じる
- 204 · miniSD™アダプタに取り付ける/取り外す

205 フォルダについて

- 206 本体とminiSD™カード、著作権保 護フォルダの簡易切替機能について
- 206 著作権保護ありのデータの保存先 (著作権保護フォルダ)について
- 207 miniSD™カードに保存できるデータの一覧

208 データフォルダを利用する

- 208 · miniSD™カードへ保存する
- 209 · miniSD™カードに保存したデータを 表示/再生する
- 211 · miniSD™カードのデータを本体に保存する
- 211 · miniSD™カードのデータを機能に登録する
- 211 · miniSD™カードのデータをEメール に添付する
- 212 ・フォルダを作成する
- 212 ・デジカメフォルダに保存したフォト を表示する

- 213 メールフォルダを利用する
- 213 ・メールフォルダのメールを表示する
- 213 ・フォルダを作成する
- 214 ・メールを移動する
- 214 PCフォルダを利用する
- 214 · PCフォルダに移動する
- 215 · PCフォルダのデータを移動する
- 216 外部ビデオフォルダに保存したデータ を再生する
- 217 バックアップメニューを利用する
- 218 フォトのプリント指定をする (DPOF)
- 218 ・スタンダードプリントを設定する
- 218 すべてのフォトをまとめてプリン ト指定する
- 218 プリントするフォトを指定する
- 219 ・インデックスプリントを指定する
- 220 ・プリント指定を確認する
- 220 ・プリント指定を解除する
- 221 miniSD™カードを管理する
- 221 · miniSD™カード使用状況を確認する
- 221 · miniSD™カードを初期化する
- 221 miniSD™カードのデータをneonで利用できるようにする
- 222 楽曲データリストを更新する

EZweb

224 EZwebについて

224 EZweb専用通信料金について

224 ご利用に際してのご注意

224 ブラウジングとブラウザ履歴

225 SSL/TLSについて

226 基本的な操作

226 EZブラウザの起動について

226 EZブラウザ起動後の操作について

227 ・トップメニューを表示する

228 ・データをダウンロードする

228 ・カンタンアクセスを利用してアクセスする

229 ・キーワードを入力してサイトを検索する

229 ・料金の確認やプラン変更の申込みなどをする

230 EZX____

231 · EZサービスメニューを利用する

231 · URLを入力してアクセスする

232 ・ブラウザ履歴を削除する

232 ・ お気に入りリストを利用する

233 ・前回表示した画面を表示する

233 ・画面メモリストを表示する

234 · EZwebの設定をする

236 ブラウザメニュー

EZチャンネル

238 EZチャンネルでできること

240 EZチャンネルを楽しむ

240 EZチャンネルメニューについて

241 · EZチャンネルの主な操作

241 ・番組を登録する

242 ・番組を再生する

243 番組お知らせ機能について

243 ・番組を保存する

244 ・番組の更新を確認する

244 自動更新チェック機能について

244 番組の更新を確認する

244 ・番組を解約する

244 ・お知らせを確認する

244 ・番組の継続について

245 EZチャンネルの設定をする

EZムービー

246 EZムービーについて

246 EZムービーメニューについて

247 EZムービーを再生する

247 · EZムービーを再生する

248 ダウンロード再生

248 ショートストリーミング再生

248 ストリーミング再生

249 データフォルダのEZムービー再生

249 · EZムービーからハイパーリンクを利用する

ヒノナヒ	
252 EZナビでできること 254 実際にナビゲーションを試してみよう! 254 前回、検索したルートを再度表示する 255 ナビゲーション中は… 255 声de入力を使う 256 声で乗換検索する 256 声で目的地検索する	264 位置確認メールを利用する 264 位置確認メール画面を表示する 264 ・位置確認メールを送信する 265 位置確認メールを受信したときは 265 ・位置確認メールの送受信履歴を確認する 266 履歴の見かた 266 ・位置確認メールの設定をする 266 ・位置確認メールの利用規約などを確認する
257 EZナビについて 257 ご利用に際してのご注意 257 EZナビメニューについて 258 ・安心ナビについて 259 EZナビウォークを利用する 259 EZナビウォークについて 259 ・現在地マップを表示する 260 ・Myスポット 260 Myスポット画面を表示する 260 GPS情報をMyスポットに登録する 261 EZナビウォークで検索した場所を登録する 261 地図で修正する 261 地図を表示する	267 いつでも位置確認を利用する 267 いつでも位置確認画面を表示する 267 いつでも位置確認の申込みなどをする 268 パートナーリストに登録する 268 パートナーリスト画面の見かた 269 いつでも位置確認を利用する 269 許可ユーザーリストを確認する 270 許可ユーザーリスト画面の見かた 270 登録情報を受信したときは au電話から位置を確認されたときは 271 いつでも位置確認の設定をする
262 こてへ行く 262 Myスポットのタイトルを編集する 262 Myスポットで使える機能 262 GPS情報を貼り付けたEメールを作成する 263 GPS情報をフォトやムービーへ登録する 263 GPS情報をアドレス帳へ登録する MyスポットのGPS情報を表示する 263 ・	272 安心ナビエリア通知を利用する 272 ・エリア通知を設定する 274 ・指定日時になると 274 ・電話からエリア通知のメッセージが通知されると 275 ・受信履歴を確認する 275 ・安心ナビエリア通知の設定をする 275 ・安心ナビエリア通知の利用規約などを確認する 276 EZナビに関する設定をする 276 ・ナビパスワードを変更する 276 ・プライバシーフィルターを設定する 276 ・プライバシーフィルターを設定する 277 指定番号を登録する

277 · GPSメールに付ける地図サイトを変更する

au Music			
280 au Musicでできること 282 au Musicメニューについて	292 プレイリストを作成する 293 ・プレイリストを編集する		
283 au Music Playerメニューについて	293 プレイリストへ楽曲を追加する 294 プレイリストの楽曲を並べ替える		
284 着うたフル®/プレイリストをau Music Plaverで聴く	295 フォトアルバムを利用する		
284 au Music Player使用時のご注意	295 ・フォトアルバムを利用する		
284 · 着うたフル®/プレイリストをダウン	295 ・フォトアルバムを作成する		
ロードする	296 ・フォトアルバムを編集する		
284 · 着うたフル®/プレイリストを再生する	296 フォトアルバムへ画像を追加する		
285 アーティストごとに再生する	296 フォトアルバムの画像を並べ替える		
286 アルバムごとに再生する 286 すべての楽曲を再生する	297 スライドショー再生中のBGMを設		
286 トップ20/トップレート/最近聴	定する		
いた曲/プレイリストを再生する	298「うたとも™」を利用する		
288 再生中の画面について	298 ・「うたとも™」を表示する		
289 ・本体を閉じた状態で再生する	298 マイページについて		
000 's'th'	000 BNH7/8=+110+7		
289 楽曲データを操作する 289 · 楽曲詳細情報を確認する	299 聴かせて検索を利用する 299 · 「聴かせて検索 を起動して楽曲情		
290 ・着うたフル®の一部を着うた®に変換する	報を取得する		
290 着うたフル®に登録されたプリセッ	TK CANITY W		
ト情報を利用する	300 BGM再生へ移行する		
290 着うたフル®の好きな箇所を選ぶ			
291 · 着うたフル®の壁紙用画像を保存する	300 au Music Playerを終了する		
291 ・アラームに登録する	301 au Music Playerの設定をする		
	301 スライドショー再牛の動作を設定する		
	302 au Music Portについて		
	302 · au Music Portから楽曲データを転送する		

EZアプリ

304 EZアプリ (BREW®) について 304 EZアプリメニューについて	312 バーコードリーダー&メーカーについて 312 · バーコードを読み取る
306 EZアプリ (BREW®) を利用する 306 ・EZアプリをダウンロードする 306 ・EZアプリカタログについて 306 カテゴリから検索してダウンロードする 306 キーワード入力で検索してダウンロードする 307 メモリに空きがない場合 307 ・EZアプリを起動する EZアプリメニューからの起動 指定した時刻にEZアプリを起動 (アラーム起動)	 312 続けて読み取る場合 312 読み取り結果を保存する 313 読み取りに失敗した場合 313 アドレス帳に登録する 313 EZナビウォークを起動する 313 バーコードリーダーの使いかた 313 「バーコードリーダー&メーカー」を起動してバーコードを作成する 314 バーコードの中身を確認する 314 コメントを追加する
 307	 315 EZ Game Street!2について 315 · EZ Game Street!2からゲームを検索する 315 · EZ Game Street!2でメダルの所持枚数とメダルアプリのプレイ状況を確認する
308 EZアプリを中断する 308 · EZアプリを終了する 308 起動中のEZアプリを終了する 308 · EZアプリ起動中にできること 309 表示されている情報を利用する 309 EZアプリ通信	316 live earthについて 316 · live earthを起動する 316 · 表示する都市を選択する 316 · メニューを表示する 316 · 雲画像を表示する
 310 EZアプリの設定をする 310 ・待受EZアプリを設定する 310 ・待受EZアプリが起動するまでの時間を設定する 310 ・一発起動するEZアプリを設定する 311 ・並べ替え設定を行う 311 ・データフォルダの使用状況を確認する 	317 EZテレビ 番組ガイドについて 317 ・EZテレビ 番組ガイドを起動する 317 メニュー画面について 318 ・リモコン操作

320 EZ·FMをご使用になる前に	323 · 本体を閉じた状態でEZ·FMを聴く
320 EZ·FM使用時のご注意	323 · EZ·FMをBGMで聴く
320 重油について	222 . E7.EM# / L \ 7/47 # Z

をBGMで聴く 323 · EZ·FMサイトヘアクセスする 320 電波について

324 ・放送した曲の曲名などの情報を表示する 321 EZ·FMを聴く 324 · EZ·FMを終了する

321 · EZ·FM画面を表示する

322 ・放送局を選ぶ 325 EZ·FMの設定をする

各種設定

322

328 着信時の動作を設定する

322 · EZ·FMで録音する

328 ・着信時の動作を設定する

329 メロディ/画像を機能に登録する

録音データを再生する

330 ・特定の着信を拒否する

330 着信拒否を設定する

330 指定番号を登録する

331 ・非通知着信に対する応答方法を設定する

331 ・不在着信やメール受信を振動でお知らせする

332 ・ 不在着信やメール受信を着信ランプでお知らせする

332 キー操作音の音量を調節する

333 ディスプレイを設定する

334 ・ 待受画面を設定する

334 LEDインターフェースを設定する

335 照明を設定する

336 文字のサイズを設定する

337 文字フォントを設定する

337 ロックNo.を変更する

338 各種制限を設定する

339 ・遠隔オートロックを設定する

339 遠隔オートロックの動作条件を設 定する

登録した電話からneonをロックする 340

341 各機能の設定やメモリをお買い上げ時 の状態に戻す

便利な機能

344 通話音声メモを録音する 344 ・通話音声メモを母音する 345 ・一様安中に自分の声を録音する 345 ・一様安中に自分の声を録音する 345 ・音声を録音する 345 ・音声を録音する 345 ・音声を録音する 346 ・録音した音声を再生する 346 ・録音した音声を再生する 346 ・録音した音声を用生する 346 ・録音した音声を用生する 346 ・録音した音声を用生する 347 ・愛ィヤルメモを呼び出す 348 相子の声をスピーカで聞く 349 ・ランチャーメニューを下レス帳の内容を簡単に呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを受がしたきる 350 ・カイ・アータフォルダに愛音する 361 ・別の機能を利用する 362 「新書機能を利用する 363 ・割カン機能を利用する 364 「辞書機能を利用する 365 「発生がきる」 365 「お上いについてごと受信をする 366 「お上の時域に電源を入れる/切る 367 ・オートパワーオンを設定する 368 ・データのど受信をする 369 ・アータの送受信をする 369 ・アータの送受信をする 360 ・スケジュールを確認する 361 ・カレンダーの表示を変更する 362 「ネタスクリストを強調する 364 ・完みクリストを登録する 365 「データフォルダからPIMデータを確認する 366 「オートパワーオンを設定する 367 ・オートパワーオンを設定する 368 ・データの送受信をする 369 ・アータの送受信をする 370 「簡易ライト機能を利用する 371 ケータイアップデートを利用する 372 「事動で更新な更する 373 「自動にしてのご注意 374 更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592 「自動設 定」が 「ON」のとき) 更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592 「自動設 を受信したときは (人592 「自動設 を受信したときは (人7・アータア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・	文作が成形			
344	344 通話中に相手の声を録音する	358 スケジュール機能を利用する		
344 ・通話音声メモを再生する 345 / 待受中に自分の声を録音する 345 / 待受中に自分の声を録音する 345 ・ 過音した音声を目生する 345 ・ 過音した音声を目生する 345 ・ 過音した音声を目生する 345 ・ 過音した音声を目生する 346 ・ 過音した音声を用生する 346 ・ 過音した音声を呼いとかけいで、できる 347 ・ダイヤルメモを呼び出す 347 ブッシュトーンをごる 347 ・ブッシュトーンを「つずつ送る 347 ・ブッシュトーンを「つずつ送る 348 ・相子の声を又ピーカで聞く 348 ・相手の声をスピーカで聞く 349 ・ランチャーメニューのデザインを販定をする 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューのデザインを販定をする 350 ・グータのアプランを登録する 351 ・別の機能を設定する 352 電車機能を利用する 353 ・割力・機能を利用する 353 ・割力・機能を利用する 355 ・電車で計算する 356 ・ガータイアップデートを利用する 357 ・指定した日時におると 358 ・アラームを設定する 359 ・アラームを設定する 350 ・ガイドキーの誤操作を防止する 356 指定した日時におからせいまする 357 ・指定した日時におからせいまする 358 ・データのが知ら呼ができまする 359 ・データのが見らしたときさん 371 ケータイアップデートについて こ利用に際してのご注意 373 ・自動りに更新する 374 ・更新のお知らせ (自動更新型)を 受信したときは (M592 「自動設) 定」が「ON」のとき) 374 ・更新のお知らせ(ユーザ承認型)を 受信したときは (M592 「自動設) 定」が「ON」のとき) 374 ・ 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を 受信したときは (M592 「自動設) 定」が「ON」のとき) 374 ・ 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を を受信したときは (M592 「自動設) 定 が「OFF」のとき) 374 ・ アラームを設定する 375 ・ 景がのお知らせ (ユーザ承認型)を でにしたときは (M592 「自動設) 定 が「OFF」のとき) 374 ・ アラームを設定する 375 ・ 要新のお知らせ (ユーザ承認型)を を受信したときは (M592 「自動設) 定 が「OFF」のとき) 374 ・ アラームを設定する 375 ・ 景がのお知らせ (ユーザ承認型)を を受信したときは (M592 「自動設) 定 が「OFF」のとき) 374 ・ アラームを設定する 375 ・ 要新のお知らせ (ユーザ承認型)を を受信したときは (M592 「自動設) 定 が「OFF」のとき) 374 ・ アータイアップデートに失敗した	1 1 1 1 1 1			
360 スケジュールを確認する 361 361 361 361 361 362 361 362 363	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -			
特別	344 ・ 旭站自戸人 しで円土りる			
345	045 (455-1-27) 07-1-27			
345				
345 ・録音した音声を再生する 346 ・録音した音声をアータフォルダに保存する 346 ・録音した音声をドメールに深付する 346 ・録音した音声を削除する 348 ・通話中に電話番号をメモする 347 ・ダイヤルメモを呼び出す 347 ・グッシュトーンを送る 347 ・ブッシュトーンを下じ고帳に登録する 348 相手の声をスピーカで聞く 348 相手の声をスピーカで聞く 349 よく使う機能やアドレス帳に登録する 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューのデザインを設定する 350 ・クイックアイコンを登録する 351 ・別の機能を設定する 352 電卓機能を利用する 353 ・割カン機能を利用する 354 辞書機能を利用する 355 操作方法を確認する 355 サイドキーの誤操作を防止する 356 指定した日時にお知らせする 357 ・指定日時になると 368 かま機能を対したさる 369 中の対したきは(係592 自動設定力 を受信したときは(10592 自動設 を受信したときは(10592 自動設定力 を受信したときは(10592 自動設定力 を受信したときは(10592 自動設定力 を受信したときは(10592 自動設定力 を受信したときは(10592 自動設定力 を受信したときは(10592 自動設定力 を受信したときは(10592 自動設 を受ける 1050 を対 1050		. ,		
345		362 表示色を設定する		
346	345 ・録音した音声を再生する			
363 ・タスクリストを確認する 364 ・競話中に電話番号をメモする 364 ・通話中にメモする 367 ・ダイヤルメモを呼び出す 364 PIMデータについて 364 PIMデータについて 364 PIMデータについて 364 PIMデータをデータフォルダに保存する 365 ・データフォルダルシートンを取り込む 365 ・データフォルダルシートのを取り込む 366 フォトミキサーを利用する 367 指定した時刻に電源を入れる/切る 367 オートパワーオンを設定する 368 外部機器とデータのやりとりをする 369 ・データの送受信をする 369 ・アータの送受信をする 360・クイックアイコンを登録する 360・クイックアイコンを登録する 361・別の機能を利用する 362 電卓機能を利用する 363 ・割力ン機能を利用する 364 PIMデータについて 365 PIMデータについて 364 PIMデータについて 364 PIMデータについて 364 ・門Mデータをデータフォルダルに保存する 365 アータフォルダルを利用する 366 アイトボールパワーオンを設定する 367 オートパワーオンを設定する 368 ・データの送受信をする 369 ・PIMデータの送受信をする 369 ・PIMデータの送受信をする 369 ・PIMデータの対験では、369 ・アータイアップデートについて、364 ・PIMデータを利用する 367 オートパワーオンを設定する 369 アオ・ドー・ドを利用する 369 アナー・ドを利用する 369 アナードでも利用する 369 アータイアップデートに対象では、100 は 100 は 1		362 タスクリストを利用する		
363 ・タスクリストを確認する 364 ・競話中に電話番号をメモする 364 ・通話中にメモする 367 ・ダイヤルメモを呼び出す 364 PIMデータについて 364 PIMデータについて 364 PIMデータについて 364 PIMデータをデータフォルダに保存する 365 ・データフォルダルシートンを取り込む 365 ・データフォルダルシートのを取り込む 366 フォトミキサーを利用する 367 指定した時刻に電源を入れる/切る 367 オートパワーオンを設定する 368 外部機器とデータのやりとりをする 369 ・データの送受信をする 369 ・アータの送受信をする 360・クイックアイコンを登録する 360・クイックアイコンを登録する 361・別の機能を利用する 362 電卓機能を利用する 363 ・割力ン機能を利用する 364 PIMデータについて 365 PIMデータについて 364 PIMデータについて 364 PIMデータについて 364 ・門Mデータをデータフォルダルに保存する 365 アータフォルダルを利用する 366 アイトボールパワーオンを設定する 367 オートパワーオンを設定する 368 ・データの送受信をする 369 ・PIMデータの送受信をする 369 ・PIMデータの送受信をする 369 ・PIMデータの対験では、369 ・アータイアップデートについて、364 ・PIMデータを利用する 367 オートパワーオンを設定する 369 アオ・ドー・ドを利用する 369 アナー・ドを利用する 369 アナードでも利用する 369 アータイアップデートに対象では、100 は 100 は 1	346 ·録音した音声をEメールに添付する	362 ・タスクリストを登録する		
364		363 ・タスクリストを確認する		
通話中に電話番号をメモする 364				
346	346 通話中に雷話番号をメモする			
364 PIMデータについて 364 PIMデータを取り込む 365 データフォルダに保存する 365 データフォルダからPIMデータを取り込む 365 データフォルダからPIMデータを取り込む 366 フォトミキサーを利用する 367 北定した時刻に電源を入れる/切る 367 北定した時刻に電源を入れる/切る 367 368 オートパワーオンを設定する 368 外部機器とデータのやりとりをする 369 PIMデータのやりとりをする 369 PIMデータのやりとりをする 369 PIMデータのやりとりをする 369 PIMデータのやりとりをする 369 PIMデータのやりとりをする 369 PIMデータの必受信をする 369 PIMデータのがりとりをする 369 PIMデータの必受信をする 369 PIMデータの必受信をする 369 PIMデータの必受信をする 369 PIMデータの必受信をする 369 PIMデータの必受信をする 369 PIMデータの必受信をする 370 電波OFFモードを利用する 371 372 371 372 371 372 371 372 371 372 371 372 371 372 373 373 373 374 375 375 375 375 376 377 377 378 378 379		201 発致がと列う日だの		
364	·— · · · · · · ·	36/ PIMデータについて		
347 ブッシュトーンを送る 347 ・ブッシュトーンを1つずつ送る 348 ・ブッシュトーンを下ドレス帳に登録する 348 相手の声をスピーカで聞く 349 よく使う機能やアドレス帳の内容を簡単に呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューのデザインを設定をする 350 ・クイックアイコンを登録する 351 ・別の機能を利用する 352 電卓機能画面を表示する 352 電卓機能画面を表示する 353 ・割カン機能を利用する 353 ・割カン機能を利用する 354 辞書機能を利用する 355 ・ データの送受信をする 370 簡易ライト機能を利用する 370 で表の送受信をする 371 ケータイアップデートについて ご利用に際してのご注意 371 ケータイアップデートについて ご利用に際してのご注意 372 ・手動で更新する 373 ・自動的に更新する 373 ・自動的に更新する 374 更新のお知らせ(自動更新型)を 受信したときは(M592 「自動設定」が「ON」のとき) 374 更新のお知らせ(自動更新型)を 受信したときは(M592 「自動設定」が「ON」のとき) 375 ・指定日時にお知らせする 376 で表にときは 377 でライアップデートに失敗した	0年7 ノイドルバ こだり 0 田 9			
347 ・ブッシュトーンを1つすつ送る 347 ・ブッシュトーンをアドレス帳に登録する 348 ・ブッシュトーンをアドレス帳に登録する 349 おく使う機能やアドレス帳の内容を簡単に呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 349 ・ランチャーメニューのデザインを設定をする 350 ・クイックアイコンを登録する 351 ・別の機能を設定する 352 電卓機能を利用する 電卓機能画面を表示する 352 電卓機能を利用する 352 電車機能を利用する 353 ・割カン機能を利用する 354 辞書機能を利用する 355 操作方法を確認する 355 操作方法を確認する 356 日付・時刻を設定する 357 ・オートパワーオンを設定する 368 外部機器とデータのやりとりをする 368 ・データの送受信をする 370 簡易ライト機能を利用する 370 電波のFFモードを利用する 371 ケータイアップデートについて ご利用に際してのご注意 371 ・手動で更新する 372 ・手動で更新する 373 ・自動的に更新する 374 ・更新のお知らせ(自動更新型)を 受信したときは(M592 「自動設 定」が「ON」のとき) 374 ・アラームを設定する 374 ・東新のお知らせ(自動更新型)を 受信したときは(M592 「自動設 定」が「OFF」のとき) 更新のお知らせ(自動更新型)を 受信したときは 「M592 「自動設 定」が「OFF」のとき) で受信したときは 「グータイアップデートに失敗した	0.47 7			
347 ・ブッシュトーンをアドレス帳に登録する 348 ・ブッシュトーンを一括して送る 349 相手の声をスピーカで聞く 367 指定した時刻に電源を入れる/切る 349 よく使う機能やアドレス帳の内容を簡単に呼び出す 368 外部機器とデータのやりとりをする 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 368 外部機器とデータのやりとりをする 349 ・ランチャーメニューを呼び出す 368 ・データの送受信をする 350 ・クイックアイコンを登録する 351 ・別の機能を設定する 370 簡易ライト機能を利用する 352 電卓機能画面を表示する 370 簡易ライト機能を利用する 352 電卓機能を利用する 371 ケータイアップデートを利用する 353 ・割力ン機能を利用する 371 ケータイアップデートについて ご利用に際してのご注意 372 手動で更新する 373 更新のお知らせ (自動更新型)を 受信したときは (M592 「自動設定」が「ON」のとき) 374 更新のお知らせ (自動更新型)を 受信したときは (M592 「自動設定」が「ON」のとき) 374 更新のお知らせ (自動更新型)を 受信したときは (M592 「自動設定」が「OFF」のとき) で受信したときは ケータイアップデートに失敗した	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	365 ・ナータフォルタからPIMナータを取り込む		
348		000 - 1 5 km + MB7		
367 指定した時刻に電源を入れる/切る 367		366 ノオトミギザーを利用する		
348 相手の声をスピーカで聞く 367	348 ・ブッシュトーンを一括して送る			
367 ・オートパワーオフを設定する 368		367 指定した時刻に電源を入れる/切る		
349よく使う機能やアドレス帳の内容を簡単に呼び出す368外部機器とデータのやりとりをする349・ランチャーメニューを呼び出す368・データの送受信をする350・クイックアイコンを登録する369・PIMデータの送受信をする351・別の機能を設定する370簡易ライト機能を利用する352電卓機能画面を表示する371ケータイアップデートを利用する352・電卓で計算する371ケータイアップデートについて353・割カン機能を利用する371ケータイアップデートについて353・ゴチ割機能を利用する372・手動で更新する354辞書機能を利用する372・手動で更新する355操作方法を確認する373・自動的に更新する355サイドキーの誤操作を防止する373更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「ON」のとき)356日付・時刻を設定する374更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき)357・ 指定した日時にお知らせする374更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは357・ 指定日時になると374更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは357・ アラームを設定する374更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは	348 相手の声をスピーカで聞く	367 ・オートパワーオンを設定する		
単に呼び出す368外部機器とデータのやりとりをする349・ランチャーメニューを呼び出す368・データの送受信をする350・クイックアイコンを登録する369・PIMデータの送受信をする351・別の機能を設定する370簡易ライト機能を利用する352電卓機能画面を表示する371ケータイアップデートを利用する352・電卓機能画面を表示する371ケータイアップデートを利用する353・割力ン機能を利用する371ケータイアップデートについて ご利用に際してのご注意353・ゴチ割機能を利用する372・手動で更新する354辞書機能を利用する372・手動で更新する355操作方法を確認する373更新のお知らせ(自動更新型)を 受信したときは(M592 「自動設定」が「ON」のとき)355サイドキーの誤操作を防止する374更新のお知らせ(自動更新型)を 受信したときは(M592 「自動設定」が「OFF」のとき)356指定した日時にお知らせする 356・アラームを設定する374更新のお知らせ(ユーザ承認型)を を受信したときは ケータイアップデートに失敗した		367 ・オートパワーオフを設定する		
349 ・ランチャーメニューを呼び出す 368 ・データの送受信をする 349 ・ランチャーメニューのデザインを設定をする 369 ・PIMデータの送受信をする 350 ・クイックアイコンを登録する 370 簡易ライト機能を利用する 352 電卓機能を利用する 電卓機能画面を表示する 352 ・電卓で計算する 371 ケータイアップデートを利用する 353 ・割力ン機能を利用する 371 ケータイアップデートについて 353 ・ゴチ割機能を利用する 371 ヶータイアップデートについて 353 ・対・割機能を利用する 372 ・手動で更新する 354 辞書機能を利用する 372 ・手動で更新する 355 操作方法を確認する 373 ・自動的に更新する 355 サイドキーの誤操作を防止する 373 ・更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「ON」のとき) 356 指定した日時にお知らせする 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき) 357 ・指定日時になると 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは 357 ・指定日時になると 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは	349 よく使う機能やアドレス帳の内容を簡			
349 ・ランチャーメニューを呼び出す 368 ・データの送受信をする 349 ・ランチャーメニューのデザインを設定をする 369 ・PIMデータの送受信をする 350 ・クイックアイコンを登録する 370 簡易ライト機能を利用する 352 電卓機能を利用する 電卓機能画面を表示する 352 ・電卓で計算する 371 ケータイアップデートを利用する 353 ・割力ン機能を利用する 371 ケータイアップデートについて 353 ・ゴチ割機能を利用する 371 ヶータイアップデートについて 353 ・対・割機能を利用する 372 ・手動で更新する 354 辞書機能を利用する 372 ・手動で更新する 355 操作方法を確認する 373 ・自動的に更新する 355 サイドキーの誤操作を防止する 373 ・更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「ON」のとき) 356 指定した日時にお知らせする 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき) 357 ・指定日時になると 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは 357 ・指定日時になると 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは	単に呼び出す	368 外部機器とデータのやりとりをする		
349 ・ランチャーメニューのデザインを設定をする 369 ・PIMデータの送受信をする 350 ・クイックアイコンを登録する 370 簡易ライト機能を利用する 352 電卓機能を利用する 370 電波OFFモードを利用する 352 電卓機能画面を表示する 371 ケータイアップデートを利用する 353 ・割カン機能を利用する 371 ケータイアップデートについて 353 ・ゴチ割機能を利用する 371 変利用に際してのご注意 354 辞書機能を利用する 372 手動で更新する 355 操作方法を確認する 373 自動的に更新する 355 サイドキーの誤操作を防止する 373 更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「ON」のとき) 356 指定した日時にお知らせする 374 更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき) 357 ・指定日時になると 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは 357 ・指定日時になると 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは 357 ・指定日時になると 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは	349 ・ランチャーメニューを呼び出す			
350 ・クイックアイコンを登録する 370 簡易ライト機能を利用する 370 電波OFFモードを利用する 電卓機能画面を表示する 370 電波OFFモードを利用する 370 電波OFFモードを利用する 371 ケータイアップデートを利用する 371 ケータイアップデートについて 371 ケータイアップデートについて 371 グータイアップデートについて 371 ご利用に際してのご注意 372 ・手動で更新する 372 ・手動で更新する 373 自動的に更新する 373 自動的に更新する 373 自動的に更新する 373 更新のお知らせ (自動更新型) 受 信時の動作を設定する 374 更新のお知らせ (自動更新型) を 受信したときは (M592 「自動設定」が「OFF」のとき 374 更新のお知らせ (自動更新型) を 9新のお知らせ (自動更新型) を 9素のお知らせ (自動更新型) を 374 更新のお知らせ (ローザ承認型) を 374 更新のお知らせ (ユーザ承認型) を 374 更新のお知らせ (ユーザ承認型) を 374 2月のときは (M592 では、M592 では、		369 · PIMデータの送受信をする		
351 ・別の機能を設定する370 簡易ライト機能を利用する352 電卓機能を利用する 352 ・電卓で計算する 353 ・割カン機能を利用する 353 ・ゴチ割機能を利用する371 ケータイアップデートを利用する 371 ケータイアップデートについて ご利用に際してのご注意 372 ・手動で更新する 373 ・自動的に更新する354 辞書機能を利用する 355 操作方法を確認する372 ・手動で更新する 373 ・自動的に更新する355 操作方法を確認する373 ・自動的に更新する356 日付・時刻を設定する373 更新のお知らせ (自動更新型)を 受信したときは (M592「自動設定」が「ON」のとき)356 指定した日時にお知らせする 356 ・アラームを設定する374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を 受信したときは (M592「自動設定」が「OFF」のとき)357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を を受信したときは 7ータイアップデートに失敗した				
352 電卓機能を利用する		37○ 簡易ライト機能を利用する		
352電卓機能画面を表示する352 ・電卓で計算する371 ケータイアップデートを利用する353 ・割カン機能を利用する371 ケータイアップデートについて353 ・ゴチ割機能を利用する371 ご利用に際してのご注意354 辞書機能を利用する372 ・手動で更新する355 操作方法を確認する373 ・自動的に更新する355 サイドキーの誤操作を防止する373 更新のお知らせ (自動更新型) 受信時の動作を設定する356 日付・時刻を設定する374 更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592「自動設定」が「ON」のとき)356 指定した日時にお知らせする374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは	المارة ال	070 HI300 11 100 BE C13013 9 0		
352電卓機能画面を表示する352 ・電卓で計算する371 ケータイアップデートを利用する353 ・割カン機能を利用する371 ケータイアップデートについて353 ・ゴチ割機能を利用する371 ご利用に際してのご注意354 辞書機能を利用する372 ・手動で更新する355 操作方法を確認する373 ・自動的に更新する355 サイドキーの誤操作を防止する373 更新のお知らせ (自動更新型) 受信時の動作を設定する356 日付・時刻を設定する374 更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592「自動設定」が「ON」のとき)356 指定した日時にお知らせする374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは	352 雪貞継能を利用する	370 零油OFFモードを利用する		
352 ・電卓で計算する371 ケータイアップデートを利用する353 ・割カン機能を利用する371 ケータイアップデートについて353 ・ゴチ割機能を利用する371 ご利用に際してのご注意354 辞書機能を利用する372 ・手動で更新する355 操作方法を確認する373 ・自動的に更新する355 サイドキーの誤操作を防止する373 更新のお知らせ (自動更新型) 受信時の動作を設定する356 日付・時刻を設定する374 更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592「自動設定」が「ON」のとき)356 指定した日時にお知らせする374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは	_ : ::::::::::::::::::::::::::::::::::	370 电放OII C I でか用する		
353 ・割カン機能を利用する371ケータイアップデートについて353 ・ゴチ割機能を利用する371ご利用に際してのご注意354 辞書機能を利用する372手動で更新する355 操作方法を確認する373自動的に更新する355 サイドキーの誤操作を防止する373更新のお知らせ (自動更新型) 受信時の動作を設定する356 日付・時刻を設定する373更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592「自動設定」が「ON」のとき)356 指定した日時にお知らせする374更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592「自動設定」が「OFF」のとき)357 ・指定日時になると374更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは357 ・指定日時になると374更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは	21 120130111111 - 20131 2	271 ケークノフップデートを利用する		
353 ・ゴチ割機能を利用する371 372 ・手動で更新するご利用に際してのご注意 372 ・手動で更新する354 辞書機能を利用する372 373 ・自動的に更新する予約更新を変更する 373 ・自動的に更新する355 操作方法を確認する373 (信時の動作を設定する)更新のお知らせ (自動更新型) を 受信したときは (M592「自動設定」が「ON」のとき)356 日付・時刻を設定する374 (更新のお知らせ (自動更新型) を 受信したときは (M592「自動設定」が「OFF」のとき)356 指定した日時にお知らせする 356 ・アラームを設定する374 (更新のお知らせ (ユーザ承認型)を を受信したときは (カータイアップデートに失敗した				
372 ・手動で更新する 373 予約更新を変更する 373 ・自動的に更新する 373 ・自動的に更新する 373 ・自動的に更新する 373 ・更新のお知らせ(自動更新型)受 信時の動作を設定する 373 更新のお知らせ(自動更新型)を 受信したときは(M592「自動設定」が「ON」のとき) 374 更新のお知らせ(自動更新型)を 受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき) 374 更新のお知らせ(コーザ承認型)を 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を 374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を 374 でライアップデートに失敗した				
354 辞書機能を利用する372 373予約更新を変更する 373・自動的に更新する355 操作方法を確認する373更新のお知らせ(自動更新型)受信時の動作を設定する355 サイドキーの誤操作を防止する373更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「ON」のとき)356 日付・時刻を設定する374更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき)356 ・アラームを設定する374更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは を受信したときは イータイアップデートに失敗した	353・コナ制機能を利用する			
373 ・自動的に更新する 19		5 - 13 - 1 - 2 - 11 - 1		
355 操作方法を確認する373更新のお知らせ (自動更新型) 受信時の動作を設定する355 サイドキーの誤操作を防止する373更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592「自動設定」が「ON」のとき)356 日付・時刻を設定する374更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592「自動設定」が「OFF」のとき)356 ・アラームを設定する256 ・アラームを設定する257 ・指定日時になると357 ・指定日時になると374更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは を受信したときは ケータイアップデートに失敗した	354 詳書機能を利用する	3 1372111 - 24727 -		
信時の動作を設定する 19				
355サイドキーの誤操作を防止する373更新のお知らせ (自動更新型)を 受信したときは (M592「自動設定」が「ON」のとき)356日付・時刻を設定する374更新のお知らせ (自動更新型)を 受信したときは (M592「自動設定」が「OFF」のときは (M592「自動設定」が「OFF」のとき)356・アラームを設定する374更新のお知らせ (ユーザ承認型)を 受信したときは (イーザ承認型)を 受信したときは (イーザ承認型)を で受信したときは (イータイアップデートに失敗した	355 操作方法を確認する	373 更新のお知らせ(自動更新型)受		
356 日付・時刻を設定する受信したときは (M592「自動設定」が「ON」のとき)374 更新のお知らせ (自動更新型)を受信したときは (M592「自動設定」が「OFF」のとき)356 ・アラームを設定するでは、「OFF」のとき)357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ (ユーザ承認型)を受信したときは を受信したときは ケータイアップデートに失敗した		信時の動作を設定する		
356 日付・時刻を設定する定」が「ON」のとき)374 更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき)356 ・アラームを設定する定」が「OFF」のとき)357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは374 ケータイアップデートに失敗した	355 サイドキーの誤操作を防止する	373 更新のお知らせ(自動更新型)を		
356 日付・時刻を設定する定」が「ON」のとき)374 更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき)356 ・アラームを設定する定」が「OFF」のとき)357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは374 ケータイアップデートに失敗した				
356 指定した日時にお知らせする要新のお知らせ(自動更新型)を 受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき)357 ・指定日時になると374 更新のお知らせ(ユーザ承認型)を を受信したときは 700 を受信したときは 700 を使信したときは 700 を使信したときは 700 を使信したときは 700 を使信したときは 700 を使信したときは 700 を使信したときな 700 を使信したと 700 を使信したときな 700 を使信したときな 700 を使信したときな 700 を使信し	356 日付・時刻を設定する			
356 指定した日時にお知らせする受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき)357 ・指定日時になると374更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは ケータイアップデートに失敗した				
356 ・アラームを設定する定」が「OFF」のとき)357 ・指定日時になると374更新のお知らせ(ユーザ承認型) を受信したときは374ケータイアップデートに失敗した	356 指定した日時にお知らせする			
357 ・指定日時になると374更新のお知らせ(ユーザ承認型) を受信したときは374ケータイアップデートに失敗した				
を受信したときは 374 ケータイアップデートに失敗した				
374 ケータイアップデートに失敗した	14KThilewor			
ことは				
		C C 19		

- 376 赤外線通信について
- 376 ・赤外線通信の利用のしかた
- 377 ・データを受信する
- 377 ・データを送信する

392 ・割込通話サービスを開始/停止する 割込通話サービスを開始する

割込通話サービスを停止する

auのネットワークサービス						
380	auのネットワークサービスについて		三者通話サービス(オプションサービス)			
		393	三者通話開始後の操作について			
380	お留守番サービス(標準サービス)					
380	お留守番サービスの開始から停止まで	394	発信番号表示サービス(標準サービス)			
381	・お留守番サービス総合案内(141)	394	発信時の操作について(自分の電			
381	総合案内(141)では、以下の機能を利用できます		話番号の通知)			
381	・お留守番サービスを開始する	394	着信時の表示について(かけてき			
381	留守番開始 1 (通話中にかかってきた		た相手の電話番号の表示)			
	電話も転送する場合)	394	・発信者番号通知を設定する			
381	留守番開始2(通話中にかかってきた					
	電話は転送しない場合)	395	番号通知リクエストサービス(標準サービス)			
382	・お留守番サービスを停止する	395	番号通知リクエストサービスを開始する			
382	・お留守番サービス中に電話がかかってくると	395	番号通知リクエストサービスを停止する			
383	伝言お知らせ					
383	着信お知らせ	396				
384	・伝言を聞く	396	・楽曲を設定する			
384	・応答メッセージを録音/確認/変更する	396	・楽曲を聴かせる			
385	・不在通知を設定する	396	待ちうた情報お知らせサービス			
385	・不在通知を解除する					
385	・お留守番サービスを遠隔操作する	397				
386	・ボイスメール	397	最後に着信した電話番号を受信拒			
386	neonからボイスメールを送る		否リストへ登録する			
386	ボイスメールを再生する	398	最後に登録した電話番号を受信拒			
386	ボイスメールを遠隔操作で再生する(遠隔操作サービス)		否リストから削除する			
387	・外国語ガイダンスを利用する	398	受信拒否リストに登録されている			
387	外国語 (英語) ガイダンスに切り替える		電話番号をすべて削除する			
387	日本語ガイダンスに切り替える					
387	・ご利用料金について	399	通話明細分計サービス(オプションサービス)			
		399	請求書発行イメージ			
388	着信転送サービス(標準サービス)	399	分計ダイヤルする			
388	・応答できない電話を転送する					
388	・通話中にかかってきた電話を転送する	400	データ通信サービス(標準サービス)			
388	かかってきた電話をすべて転送する	400	· PacketWIN			
389	・手動で転送する	401	通信環境を確認する			
389	かかってきた電話を転送するには	401	PacketWINを利用する			
389	・海外の電話に転送する	405	・回線交換通信サービス			
390	・着信転送サービスを停止する	405	ASYNC/FAX通信の準備			
390	・着信転送サービスを遠隔操作する	405	neonからASYNC/FAX通信をする場合			
391	割込通話サービス(標準サービス)	405	その他の電話からneonへ			
391	・通話中に電話がかかってきたら		ASYNC/FAX通信をする場合			
391	・割込通話を受けないようにする					

392

392

付録

408 周辺機器のご紹介	428 着信音一覧
	428 固定パターン(14種類)
409 電池パックについて	428 固定メロディ(6曲)
409 取り外しかた	428 効果音 (7種類)
409 取り付けかた	
410 使用上のお願い	429 記号/定型文一覧
	429 記号一覧
410 お手入れに関すること	430 絵文字一覧
	431 定型文一覧
411 故障とお考えになる前に	432 顔文字一覧
	433 LEDインターフェース文字一覧
412 アフターサービスについて	
412 ・修理を依頼されるときは	433 サービス/機能制限一覧
412 補修用性能部品について	433 サービス
412 ・保証書について	433 機能
412 ・アフターサービスについて	
412 · auあんしんサービスについて	434 仕様一覧
430 84100 44 55	434 主な仕様
413 M機能一覧	435 機能/サービス仕様一覧
413 プロフィール 413 時間/料金/申込	439 EZナビウォーク「声de入力」で入力で
413 時間/料金/申込 413 音/バイブ	きる言いかた
413	439 · EZナビウォーク「声で乗換検索」で
414 プライバシー	入力できる言いかた
414 ユーザー補助	439 現在日時で検索する場合
414 アプリケーション	439 日時を指定して検索する場合
414 ガイド機能	440 始発電車/最終電車を検索する場合
טמאוו דו כל	440 · EZナビウォーク「声で目的地検索」
415 リセットされる項目	で入力できる言いかた
	440 店名/施設名で探す
424 お買い上げ時に登録されている画像	440 電話番号で探す
424 画像編集	440 駅/空港名で探す
425 待受画面	440 住所で探す
425 スクリーンセーバ	
426 発着信画面/メール送受信画面/	441 索引
EZ接続画面	
426 ウェイクアップ画面	446 利用許諾契約
426 オープンフォト	
427 ランチャーメニュー	巻末 クイックガイド
427 アラーム画面	

eneonでできること

簡単に電話をかけたい

⇒ペア機能 (P.100)

頻繁に連絡する相手をペア機能に登録しておくと、より簡単に電話をかけたりメールを送信することができます(最大5件)。

スムーズに文字を入力したい

⇒入力予測 (P.82)

入力した文字から予測される予測候補を利用して、簡単に変換できます。

⇒フレーズ予測 (P.82)

入力した文字を確定したあとに表示されるフレーズ予測表示を利用して、簡単に文章を入力することができます。

⇒ダウンロード辞書 (P.91)

目的別(かな漢辞書/予測辞書)に編集されたダウンロード辞書を「CLUB neon」よりダウンロードして設定したあとに使用することができます。

好みに合わせて画面や音を設定したい

⇒着信動作 (P.328)

着信音や着信画像などをお好みに合わせて設定することができます。

⇒ディスプレイ(メインディスプレイ)(P.333)

待受画面やメールの送信画面などにお好みの画像を設定することができます。

⇒文字フォント (P.337)

ディスプレイに表示されるフォント(文字のデザイン)を変更することができます。

相手ごとに着信音や着信画像を設定したい

⇒アドレス帳 (P.93)

着信音や着信画像をアドレス帳ごとに設定できます。

⇒グループ編集 (P.95)

着信音やオープン通話をグループごとに設定できます。

使用状況や目的に合わせて簡単に設定を切り替えたい

⇒マナーモード (P.68)

着信音・キー操作音などの音を公共の場所で周囲の迷惑にならないように簡単に設定することができます。

メールを使いこなす

⇒なかよしボックス (P.120)

特別な相手とのメールのやりとり(受信Eメール/送信Eメール)をまとめて読むことができます。

迷惑電話や迷惑メールには

⇒メールフィルター (P.127)

特定のEメールのみを受信したり、拒否するように設定できます。

⇒受信フィルター (P.140)

指定した電話番号からのCメールやEメールお知らせを受信した時点で自動的に削除することができます。

⇒着信拒否設定 (P.330)

指定した電話番号や非通知などの着信を受けないように設定することができます。

⇒非通知着信設定 (P.331)

非通知などの着信に対して、着信音を変えたり、簡易留守メモで応答するように設定することができます。

GPS機能を使う

⇒EZナビウォーク (P.259)

お出かけ時に目的地までナビゲーションしたり、道に迷ったときに今いる場所の地図を確認することができます。

⇒安心ナビ位置確認 (P.264、267)

neonからの操作で、安心ナビ位置確認対応のau電話の位置を確認することができます。「位置確認メール」と「いつでも位置確認」の2つのサービスが利用できます。

⇒安心ナビエリア通知 (P.272)

あらかじめ設定した時間帯に、設定したエリアに入る(出る)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメッセージを送ることができます。

カメラを使いこなす

⇒撮影モード変更 (P.170)

携帯電話の待受画面などで利用するのに便利なフォトメールサイズ、壁紙サイズ、パソコンなどの外部機器で表示・編集するのに便利なVGAサイズ、SXGAサイズの4種類のサイズでの撮影と、壁紙サイズでの連写撮影をすることができます。

⇒画像編集 (P.192)

撮影したフォトを編集して、待受画面や発着信画面など、使いかたに合わせたサイズに変更できます。

⇒ムービー編集 (P.197)

録画したムービーにテロップを付けたり、アフレコ、シーン編集を行うことができます。

アニメーション作品を作成したい

⇒フォトミキサー (P.366)

メロディ付きアニメーションのテンプレートに、撮影したフォトやテキストを組み合わせて、アニメーションを作成することができます。

音楽を楽しみたい

⇒EZ「着うたフル®」 (P.284)

au Music Playerメニューの「EZ Music!」から音楽をダウンロードして聴くことができます。

⇒au Music (P.280)

au Music Playerを利用すると、neonを携帯オーディオプレイヤーとして使うことができます。

⇒プレイリスト (P.284、292)

お好きな順序で音楽を再生することができます。

⇒フォトアルバム (P.295)

音楽を再生しながら、フォトを連続して再生することができます。

⇒au Music Port (P.302)

au Music Portで取り込んだ楽曲データをau電話に転送できます。また、au電話のアドレス帳やスケジュールをパソコンで編集したり、au電話で撮影したフォト/ムービーなどをパソコンで管理したりできます。

その他の機能を活用したい

⇒辞スパ (P.354)

国語辞書、英和辞書、和英辞書を利用して、単語の意味を検索することができます。

⇒赤外線通信 (P.376)

赤外線通信を利用して、ピクチャデータ、アドレス帳データなどを赤外線通信機能を搭載した機器と送受信することができます。

⇒Hello Messenger (P.144)

Hello Messenger対応のau電話同士で、最大4人まで選択してメンバーとミーティング (文字や音声、撮影したフォトをリアルタイムにやりとり) することができます。

⇒EZチャンネル (P.238)

映像と音声をまじえた、テレビや雑誌のような定期的に配信される情報をお楽しみいただけます。

⇒バーコードリーダー&メーカー (P.312)

カメラと「バーコードリーダー&メーカー」(EZアプリ)を利用して、画面に表示させたバーコードから、記号化された文字などの情報を読み込んだり、プロフィールやアドレス帳の内容をバーコードにして他のバーコードリーダー対応携帯電話とデータを交換することができます。

⇒EZ Game Street!2 (P.315)

ゲームをアイコン表示することで、よりわかりやすく遊びたいゲームを検索できます。

⇒live earth (P.316)

地球を覆う雲の様子や日陰をリアルタイムで見ることができます。

⇒EZテレビ 番組ガイド (P.317)

赤外線通信機能を利用したリモコン機能だけでなく、VTRの録画設定やさまざまな番組の 検索やガイドを見ることができます。

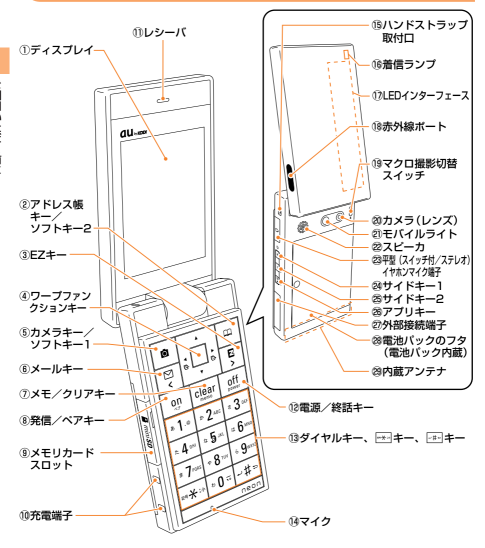
⇒EZ.FM (P.320)

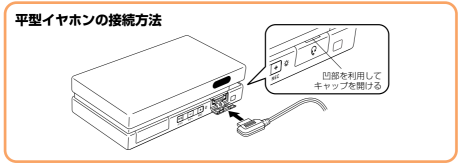
EZ·FMを使って、FMラジオを聴くことができます。

ご利用いただく前に

各部の名称と機能	
表示の見かた	.34
キー操作について	.37
機能の呼び出しかた	.40
ご利用いただく各種暗証番号について	.44
電話をかけるまでの準備	.46
こんな表示が出たときは	.54
情報を削除する ····································	.56

● 各部の名称と機能





①ディスプレイ

ご利用のガイドとなる表示部です。neonの状態 やダイヤルした電話番号を表示します。

②アドレス帳キー/ソフトキー2

アドレス帳の呼び出し、新規登録(1秒以上長押 し時)に使います。また、ソフトキー2として使 います。

③EZ +-

EZメニューの呼び出しに使います。

④ワープファンクションキー

カーソルを上下左右に移動するときなどに使います。また、中央を押して各機能での決定、選択に使います。

⑤カメラキー/ソフトキー1

カメラの起動に使います。また、ソフトキー1として使います。

⑥メールキー

Eメールメニュー、Cメールメニュー(1秒以上長押し時)の呼び出しに使います。

⑦メモ/クリアキー

メモメニューの呼び出し、簡易留守メモ設定の呼び出し(1秒以上長押し時)に使います。また、文字の消去や画面キャンセルなどにも使います。

⑧発信/ペアキー

電話の発信や着信の応答、ペア機能の呼び出しに使います。

⑨メモリカードスロット

miniSD™カードを取り付けます。

⑩充電端子

卓上ホルダで充電するときの端子です。

⑪レシーバ

通話中の相手の声が聞こえます。

12電源/終話キー

本体電源のON/OFFに使います。通話/通信を終了するときに使います。また、各設定を中止するときなどに使います。

③ダイヤルキー、 キャー、 キャーキー

電話番号/数字/文字などを入力するときに使います。

(14)マイク

通話中の相手にこちらの声を伝えます。 また、ムービーを録画中に音声を拾います。

(15)ハンドストラップ取付口

ハンドストラップを取り付けます。

16着信ランプ

電話がかかってきたり、E/Cメールを受信すると点滅します。M36「アクセスサイン」を「ON」に設定している場合は、不在着信や新着E/Cメールがあると点滅します。

また、充電中は点灯し、充電が完了すると消灯し ます。

⑦LEDインターフェース

本体を閉じているときに、時計やneonの状態を表示します。

18赤外線ポート

赤外線の送受信に使います。

(19マクロ撮影切替スイッチ

被写体に近づけて、撮影/録画をするときに使います。マクロ撮影するときは、マクロ撮影切替スイッチを「♥」にしてください。

20カメラ (レンズ)

フォトやムービーの撮影に使います。

②モバイルライト

暗い場所などの撮影時に、モバイルライトを発光 させて使うことができます。また、懐中電灯の代 わりとして使うことができます。

22スピーカ

着信音やスピーカ受話時の相手の声が聞こえます。

②平型 (スイッチ付/ステレオ) イヤホンマイ カ端ス

東芝平型ステレオイヤホン03、平型(スイッチ 付/ステレオ)イヤホンマイク(別売)との接続 に使います。

24サイドキー1

モバイルライトの点灯/消灯に使います。

フォト/ムービー撮影時	押すたびにモバイルライトが 点灯/消灯します。
待受時	1秒以上長く押すとモバイル ライトが点灯します (P.370)。

25サイドキー2

マナーモードの設定/解除(1秒以上長押し時)、マナーモードの選択に使います。

26アプリキー

LEDインターフェースの表示切替、シャッター、EZアプリメニューの呼び出し、指定したEZアプリの起動(本体を開いた状態で1秒以上長押し時)、au Music Player/EZ·FMの起動選択メニューの表示(本体を閉じた状態で1秒以上長押し時)に使います。

②外部接続端子

共通ACアダプタ01 (別売) やUSBケーブル (試供品) などの接続に使います。

28電池パックのフタ(電池パック内蔵)

電池パックを交換するときに取り外します。

29内蔵アンテナ

通話/通信するときは指や金属物などで覆わない でください。



ディスプレイの見かた

ディスプレイに表示されるアイコンは以下の通りです。



ディスプレイ上部のアイコン表示

電波状態や電池の残量、通話や通信の状態、新着メールや不在着信などをお知らせします。

① "川 (雷波状態表示)

Yii : 強 Yii : 中 Yi : 弱 Y : 微弱 図 : 圏外 (サービスエリア外か電波極弱) 非表示: 電波OFFモード中 (P.370)

② (電池残量表示)

■:十分 ■:少ない □:充電が必要

□:残量なし • : 充電中

③ ! (シークレット表示)

シークレット設定中(P.338)

④ **ℓ** (通話状態/EZアプリ表示)

✔:通話中

:P: Packet通信中 (P.400)

戦:スピーカ動作中(P.348)

■ : EZweb接続中(P.224) *

(赤色): EZアプリ起動中(P.307) ※(灰色): EZアプリ中断中(P.308)

・ (人と)・ (ころう) ・ : Hello Messenger起動中 (P.144)

※通信中はアイコンが点滅します。

⑤ 最 (セキュリティ/赤外線表示)

★: EZwebでセキュリティの確保されたページ (SSL/TLS) を表示中(P.225)

: EZアプリで赤外線利用中

⑥ 🐧 (不在着信表示)

不在着信あり (P.63)

⑦ 👺 (メール表示)

🎍:Eメール未読(P.112)

≦: Cメール未読(P.137)

≦: E/Cメール未読

場:サーバに未読のEメールあり

器:サーバに未読のEメール、Cメール未読あり

型 (点滅): Eメール受信中

(8) 点 (EZチャンネル表示)

番組お知らせ未確認 (P.243)

⑨ ♪ (au Music Player/EZ·FM表示)

♪: au Music Player起動中 (P.284)

🕨: au Music Player中断中 (P.300)

面: EZ·FM起動中(P.321)

⑩ ◆ / ◀ / ▶ (スクロール表示/前へ/次へ表示)

◆:上下左右スクロール可能

‡:上下のみスクロール可能

< : 前のデータを表示

▶ :次のデータを表示

① 🕭 □ 🚊 🔲 🗅 🗈 (ライブメニューアイコン表示)

ライブメニューアイコン (P.40)

(12) Tim (電波OFFモード表示)

電波OFFモード中 (P.370)

(13) 🔐 (オートロック表示)

オートロック設定中(P.338)

(14) (未保存画像表示)

フォト/ムービーの未保存画像あり(P.166、175)

(ディスプレイ下部のアイコン表示

マナーモードや簡易留守メモ、アラームの設定状況などをお知らせします。

(15) (19) (着信マナー表示)

マナーモード設定中 (P.68)

※): バイブレータ(メロディ連動)設定中(P.328)

※ : バイブレータ(パターン)設定中(P.328)

⑥ ② (マナーモード状態/着信音量表示)

♪ : 通常マナーモード設定中 (P.68)

☆ : ドライブモード設定中(P.68)№ : オリジナルモード設定中(P.68)

※ : サイレント設定中 (P.328)

⑪ (アラーム表示)

◆:アラーム設定中(P.356)

貸:アラームのスヌーズ動作中(P.357)

▲:スケジュールアラーム設定中(P.358)

(18) ☎ (簡易留守メモ表示)

■ : 簡易留守メモ(伝言モード)設定中(P.70)

ぶ : 簡易留守メモ (ドライブモード) 設定中 (P. 70)

■ : 簡易留守メモ(伝言モード)がフルに録音済み

:簡易留守メモ (ドライブモード) がフルに 録音済み

アイコンの右に録音件数が表示されます。

⑲ ⅓ (サイドキー操作無効表示)

サイドキー操作無効中(P.355)

20 🖁 (USB表示)

USBケーブル接続中

② (EZチャンネル表示)

□ (緑色):番組登録があり、自動更新チェック 有効中(P.245)

□ (灰色):番組登録があり、自動更新チェック 無効中(P.245)

② M (miniSD™カード表示)

miniSD™カード挿入中 (P.202)

タイムズスクロール(テロップ)表示

データのタイトルなどが長いため一画面中に表示できない場合、一定間隔で自動的に右から左 にスクロールし、文字を確認することができます。



- ・スクロールは3回まで行います。
- ・改行が含まれる場合は、改行前の文字のみがスクロールします。
- ・スクロールできる文字数は全角最大30文字、半角最大60文字です。ただし、Myスポットは、全角最大40文字、半角最大80文字です。
- ・カーソル() がスクロール可能な項目にあるときにスクロールします。

LEDインターフェースの見かた

本体を閉じた状態で回(アプリキー)を押すと表示を切り替えることができます。



① 雷波状態表示

Y.II:強 Y.I:中 Y.I:弱 Y.I:微弱 Y.I: 圈外

非表示:電波OFFモード中 (P.370)

② 電池残量表示

※電池残量がなくなると、PECHAPGEが表示 されます。

・LEDインターフェースにシールなどを貼らないでください。

LEDインターフェースの表示例

電源を入れた状態で本体を閉じると、LEDインターフェースは以下のように表示されます。

待受状態のとき

時計が表示されます。

12:34

電話がかかってきたとき

着信時は相手の名前(アドレス帳に名前、ヨミガナ、電話番号が登録されている場合)が表示されます。

M322「着信表示設定」の設定がON/OFFの場合の表示は、それぞれ以下の通りです。

「ON」の場合

・「OFF」の場合

CALL YOSHI DAT EALL

(メールを受信したとき

Eメールの場合は、差出人の名前(アドレス帳に名前、ヨミガナ、Eメールアドレスが登録されている場合)、Cメールの場合は、相手の名前(アドレス帳に名前、ヨミガナ、電話番号が登録されている場合)が表示されます。

表示内容はM323「メール受信表示設定」で変更できます。

・Eメール受信時

Cメール受信時

E-MAIL 905HIJAT [-MATL 905HT JAT

不在着信や新着メールがあるとき

[!NFO | が表示されます。

12:34 1NF0

お知らせ

- ・LEDインターフェースはしばらくすると自動的に消灯します。
- ・着信時/メール受信時に表示される名前は、アドレス帳に登録されているヨミガナをローマ字に変換したものです。



キー操作について

キー操作の基本

neonでは、ワープファンクションキーとソフトキーを使って設定や登録の操作を行います。

ワープファンクションキーの使いかた

上下や左右を押して項目を選んだり、カーソルの移動をします。 また、中央を押して選んだ内容を確定します。

丰一操作		本書の表記
· · ·	項目の選択	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	カーソルの上下移動	
<u> </u>	項目の選択	
¢	カーソルの左右移動	
	選んだ項目の確定、実行	

ソフトキーの使いかた

画面下に表示される機能を実行します。

キーと画面の対応	キー操作		本書の表記 (左の画面の場合)
□ 新規登録 ● 图 吉田太郎 ● 団 399 905 ○ □ \$110001 XXXX ○ □	(ソフトキー1)	画面左下に表示されている機能の実行	(登録)
○ ta ケルフ なし ○ S ○ B	(センターキー)	画面中央下に表示されている機能の実行	■(選択)
on clear off posts	(ソフトキー2)	画面右下に表示されている機能の実行	(サブメニュー)

- ≫前の画面に戻りたいときは (壁)、または (戻る) を押します。
- ≫操作を中止するときは「ஊ」を1秒以上長く押す、または「ஊ」を押すと待受画面に戻ります。機能によっては「郵」を押したときに終了の確認画面が表示される場合があります。

無操作タイムアウト

以下の操作画面で約60秒間キー操作を行わないと、操作が無効となり待受画面に戻ります。

- ・ライブメニュー表示中(P.40)
- ・機能メニュー表示中(P.41)
- ・メモメニュー表示中(P.42)
- ・電話番号ダイヤル中(P.60)
- 発着信履歴表示中(P.62、64)
- ・アドレス帳一覧画面表示中(P.96)
- ・ペア相手選択画面表示中(P.100)
- ・Eメールメニュー表示中(P.105)
- ・Cメールメニュー表示中 (P.133) フォト/ムービー起動中(P.166、175)
- ・データフォルダ表示中(一部のデータを除
- <) (P.182)

- ·SDカードメニュー表示中(P.209)
- EZメニュー表示中(P.230)
- EZサービスメニュー表示中(P.230)
- EZ設定画面表示中(P.230)
- EZチャンネルメニュー表示中(P.240)
- EZナビメニュー表示中(P.257)
- ・EZナビ設定画面表示中(P.257)
- ・neonの位置確認画面表示中(P.270)
- ・メッセージ着信画面表示中(P.274)
- ランチャーメニュー表示中(P.349)
- ・カレンダー表示中(P.360)

その他のキー操作

基本的な操作のほかに、機能に応じて以下のようなキー操作が行えます。

□はこんなときに使います

・受話音量やメロディ、ボイスデータ、簡易留守メモ、通話音声メモの再生音量を調節する







- ・日付、時刻などの数値を増減する
- ・漢字変換や入力予測の候補を選ぶ

҆҆҆҇҇҇□はこんなときに使います

・ページ単位でスクロールする

発着信履歴一覧画面/Eメール表示中などで使います。



・Hello Messengerの音量を調節する

(ダイヤルキーはこんなときに使います

電話をかけるときや文字入力はもちろんのこと、それ以外に以下の操作で使います。

選んだ項目を実行/確定する

各機能やサブメニューなどの項目に番号が 付いている場合は、番号を入力して選択、 実行することができます。



『『ほこんなときに使います

・データやメールをスキップする

データ再生中に使います。



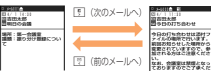








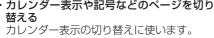
メール表示中に使います。



・簡易留守メモや通話音声メモの再生をスキッ プする



・カレンダー表示や記号などのページを切り 替える

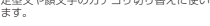




記号や絵文字の切り替えに使います。



定型文や顔文字のカテゴリ切り替えに使い

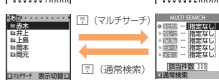




・発信履歴・着信履歴やダイヤルメモの表示 を切り替える



・マルチサーチ、通常検索を切り替える



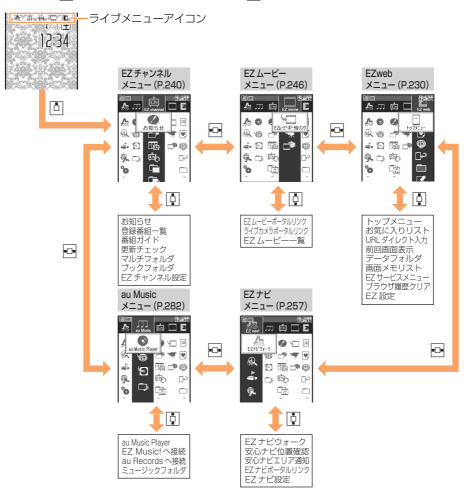
・アドレス帳のフォト表示のON/OFFを切 り替える





ライブメニューの使いかた

待受画面で「□を押してライブメニューを表示し、「□で機能を選びます。



- ・ライブメニューをご利用になる前には、初期設定を行ってください。初期設定を行っていない場合は、「EZwebの初期設定をする」(P.53)をご参照ください。
- ・待受画面にお知らせ表示が表示されているときは、 [四] を押してお知らせ表示を一時的に消去し、 [四] を押してライブメニューを表示します。
- 一時的に消去したお知らせ表示は、待受画面で再度 🗺 を押すと表示されます。
- ・ライブメニューアイコンは、M319「ライブメニュー表示設定」で表示のON/OFFを設定することができます。
- ・待受画面に動く壁紙(Flash®)を設定している場合や、M319「ライブメニュー表示設定」を「OFF」に設定している場合は、ライブメニューアイコンは表示されませんが ロ でライブメニューを呼び出すことはできます。
- ・EZチャンネルメニューの「登録番組一覧」を選ぶと、登録番組の件数が表示されます。 また、EZwebメニューの「データフォルダーを選ぶと、データフォルダの使用割合が表示されます。

M機能の使いかた

待受画面で■を押して、ランチャーメニューを表示し、「機能」を選ぶと機能メニューが表示 され、neonの各機能を呼び出すことができます。

機能メニューで呼び出せる機能については、「M機能一覧」(P.413)をご参照ください。

メニューから選んで機能を呼び出す

機能メニューでは、neonの機能が8のグループに分類されています。 □でグループを選んで (選択)を押し、 で機能を選びます。

例:通常着信を呼び出す場合

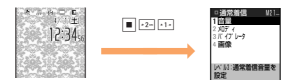


▶ □ でグループを選んで ■ (選択)を押したあと、 『 または 『 を押してグループを変 更することもできます(上記例では、音/バイブ画面で『引または『引を押します)。

M機能番号を入力して機能を呼び出す

待受画面で | ■ | + 「M機能番号 | を押して機能を呼び出すことができます。 各機能の番号については、「M機能一覧」(P.413)をご参照ください。

例: 通常着信を呼び出す場合



各キーの機能を呼び出す

待受画面で各キーを押して、それぞれのキーに割り当てられた機能を呼び出すことができます。

・ で呼び出す

- ●発信履歴 (P.62)・・・ □
- ●着信履歴 (P.64) · · · •□
- ●ライブメニュー (P.40) ・・・ 🛅
- ●スケジュール (P.358) · · · · □
- ●ランチャーメニュー (P.349) · · · · ■

◎ で呼び出す

●ペア機能 (P.100) · · · · □ □

🦞 / 🕠 で呼び出す

- ●Eメールメニュー (P.105) ・・・ 🖫
- ●Cメールメニュー (P.133) · · · 『 (1秒以上長押し)
- ●EZメニュー (P.230) · · · · [₹]
- ●一発ジャンプ (P.224、234)・・・ 🖫 (1秒以上長押し)

■ / ■ で呼び出す

- ●フォト撮影 (P.166)・・・・ ■
- ●ムービー録画 (P.175)・・・・ (1秒以上長押し)
- ●アドレス帳一覧 (P.96) · · · · □
- ●アドレス帳新規登録 (P.93)・・・□ (1秒以上長押し)

clear で呼び出す

●メモメニュー

簡易留守メモ (P.70)、通話音声メモ (P.344)、 Myボイスメモ (P.345)、メモ帳 (P.90)、

ダイヤルメモ (P.346)・・・・ clear

●簡易留守メモの設定/解除 (P.70)・・・ @ear (1秒以上長押し)

メモメニュー

1 個易留存廷

2 週話音声廷

3 川水 (八戌年

4 妊娠

5 ゲヤル

1 件に勝男留守縁の設定

や用件を再生する

サブメニューの使いかた

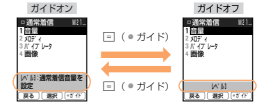
各種機能の設定画面や文字入力画面などで画面右下に「町を」」と表示されたときに 画を押すと、その機能に応じたさまざまな操作を行うことができます。



- ・状況により選べない項目はグレーで表示され、操作することはできません。グレー表示される項目は操作内容により異なることがあるため、本文中の操作表示画面では、グレー表示される項目も通常の表示になっています。あらかじめご了承ください。
- ・サブメニュー内に「…」が表示されている場合、その項目にはさらに項目があることを示します。

機能ガイドについて

機能メニューやメールメニュー、メモメニューで機能を選ぶと、画面下に機能の説明(機能ガイド)が表示されます。
□ (● ガイド)を押すと、機能ガイドのON/OFFを切り替えることができます。



・画面下の機能の説明内で「:」(コロン)より左側の部分は、現在の設定状態を表します。

サイドキーの使いかた

- ・本体を閉じた状態で、□(サイドキー2)/□(サイドキー1)を押すと、LEDインターフェースの輝度を変更することができます(5段階)。
 - ※BGM再生中は、輝度を変更できません。
- ・au Music PlayerおよびEZ·FM利用中にロ(サイドキー2)/ロ(サイドキー1)を押すと、音量を調節することができます。
- ・着信中に回(サイドキー1)または回(サイドキー2)を1秒以上長く押すと、相手の用件を 録音することができます「簡易留守メモ」(P.70)。 録音が終了すると、電話が切れます。
- ・四(アプリキー)を押したときの動作は、本体の開閉状態によって異なります。

	押す	1秒以上長押し
本体を開いた状態	EZアプリメニューの表示 (P.304)	指定したEZアプリの起動 (P.307)
本体を閉じた状態	LEDインターフェースの表示切替 (P.36)	au Music Player/EZ·FMの起動 選択メニューの表示(下記)

・au Music Player/EZ·FMの起動選択メニューでは、□(サイドキー2)/□(サイドキー1)で機能を選び、□(アプリキー)を押して機能を呼び出します。

--> PLAHER EZ-FM

・M431「オートロック」、「サイドキー操作無効」が設定されている場合は、操作できません。詳しくは、M431「オートロック」(P.338)および「サイドキーの誤操作を防止する」(P.355)をご参照ください。



ご利用いただく各種暗証番号について

neonを使用する場合、以下の各種の暗証番号をご利用いただきます。 設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないよう にご注意ください。

●暗証番号

使用例	①お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する場合 ②auお客様センター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合 ③Eメール設定の「メールフィルター」「その他の設定」から各種設定変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

●ロックNo.

使用例	電話機本体の各種設定などを変更する場合
初期値	1234 (4桁)

※ロックNo.は以下の操作を行うときに必要です。

機能名		参照ページ	機能名		参照ページ
通話時間/料金目安のリセット		P.72	アドレス帳制限	設定	P.338
通話料金レート		P.72	アトレス帳削取	一時解除	P.340
アドレス帳	全件削除	P.56	V 11 #1179	設定	P.338
Cメール設定	受信フィルター	P.140	メール制限	一時解除	P.340
八口一着信制限		P.156	EZweb制限	設定	P.338
	フォルダ削除	P.56	EZWED市III	一時解除	P.340
データフォルダ	全件削除	P.56		設定	P.338
	プライベートフォルダの表示	P.180	EZアプリ制限	一時解除	P.340
	アドレス帳バックアップ	P.217	データ発信制限		P.338
	スケジュールバックアップ	P.217	ハロー制限	設定	P.338
miniSD™カード	タスクリストバックアップ	P.217		一時解除	P.340
	お気に入りバックアップ	P.217	シークレット		P.338
	miniSD™カード初期化	P.221	機能リセット		P.341
EZナビ	ナビパスワードのリセット	P.276	メモリリセット		P.341
	プライバシーフィルター	P.276	EZアプリリセット		P.341
着信拒否設定		P.330	学習機能リセット		P.341
ロックNo.変更		P.337	オールリセット		P.341
オートロック	設定	P.338	スケジュール	全件削除	P.56
オートロック	一時解除	P.340	タスクリスト	全件削除	P.56
遠隔オートロック		P.339	赤外線	データ受信(全件受信時)	P.377
ガノわ川 残信期間	設定	P.338			
ダイヤル発信制限	一時解除	P.340			

[※]各機能の設定値により、ロックNo.の入力画面が表示されます。

お買い上げ時には「1234」が設定されていますが、お客様が必要に応じてロックNo.を変更することができます。ロックNo.は秘密保持および誤操作防止のために使用される大切なNo.です。ロックNo.をお忘れにならないようにご注意ください。ロックNo.は控えておいてください。

●EZパスワード

使用例	EZweb有料コンテンツの契約・解除をする場合
初期値	初回有料コンテンツをご契約時に設定(4桁)

●プレミアムEZパスワード

	①「まとめてau支払い」	を利用したEZweb有料コンテンツの契約・解除をする場合
12円1列	②「まとめてau支払い」	を利用したEZweb有料コンテンツの契約・解除をする場合を利用したEZwebサイトで商品を購入する場合

初期値 初回「まとめてau支払い」をご利用時に設定(4~8桁)

●ナビパスワード

使用例	①いつでも位置確認の起動、au電話からの登録依頼の許可 ②位置確認メールの起動 ③安心ナビエリア通知の起動
初期値	安心士ど位置確認 安心士どエリア通知の初向起動時に設定 (7桁)



電話をかけるまでの準備

初めてneonをお使いになるときは、以下の手順で準備を行ってください。 ※お買い上げ時はディスプレイなどの保護のため、保護フィルムが貼られています。保護フィルムは、はが してください。

電池パックを充電する

ACアダプタは同梱されていません。別途、共通ACアダプタ01をお買い求めください。 お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。 初めてお使いになるときや長時間で使用にならなかったときは、専用の充電用機器で充電してからで使用ください。

充電時間	共通ACアダプタO1(別売)	約110分
	共通DCアダプタ01 (別売)	約120分
ご利用可能時間	連続通話時間	約180分
	連続待受時間	約260時間

- ・充電開始時や完了時には確認音が鳴ります。ただしスピーカから音が鳴っているとき、発信中、メール 送受信中、マナーモード設定中、一部のEZアプリ起動中など電話機の状態によっては鳴らないことが あります。また、電源を切っているときにも鳴りません。
- ・充電中、電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。
- ・お買い上げ時は、neon本体に電池パックを取り付けた状態でお客様にお引き渡ししています。電池パックのフタが正しく取り付けられていなかったときは、「電池パックについて」(P.409) をご参照になり、正しく取り付け直してください。
- · 通話時間が長くなると、待受時間が短くなります。
- ・連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる静止状態での平均的な利用時間です。充電状態、気温などの使用環境、利用場所の電波状態、機能の設定などによって、ご利用可能時間は短くなることがあります。主に以下のような場合、ご利用可能時間が短くなります。
- 「圖」(圏外アイコン)が表示される場所で長時間待受状態にする
- 着信ランプを点滅させる
- 電話機本体の開け閉めを頻繁に行う
- カメラ機能を使う
- M312「スクリーンセーバ」の「起動時間設定」を「ON」に設定する
- メール機能、EZweb機能、EZアプリ、EZムービー、au Music Player、EZ·FM機能などを長時間使用する
- Hello Messengerを頻繁に使用する
- モバイルライトを連続して使用する
- パソコンとの接続を行う
- ・電池切れのときは、警告音が鳴り、ディスプレイに「充電してください」と表示されます。すみやかに 充電するか、充電された電池パックと交換してください。
- ・卓上ホルダを使った充電方法(P.48)と、外部接続端子を使った充電方法(P.49、50)を同時に行わないでください。
- ・電源を入れた状態で充電することができますが、充電時間が長くなります。このとき、充電中の電池残量表示は「刨」が表示されます(充電が完了すると「⑩」が表示されます)。
- ・neonに充電機器を接続すると、LEDインターフェースには時計が常時点灯します。そのため、充電完了後(着信ランプ消灯後)は充電機器が接続されていても、時計が点灯しているため電池パックは放電され、電池残量が徐々に少なくなります。ただし、ある一定の電池残量まで少なくなれば、再び充電が開始されます。
- ・LEDインターフェースにアニメーションなどを頻繁に表示させると、電池の消耗が激しくなり、ご利用可能時間が短くなります。このような場合、LEDインターフェースの設定で、輝度(明るさ)を調整したり、着信表示やクローズ時ランダム表示などの各種設定を「OFF」にすることで、電池の消耗を抑えることができます。
- ・外部接続端子を使わないときは、ゴミが入らないようにコネクタキャップをはめてください。
- ・コネクタキャップは、通常では外れない構造になっていますが、強く引っ張ると伸びたり外れたりする場合がありますのでご注意ください。もし外れてしまった場合は取り付けてください。

ーレンジ部の方向を確認し、図のようにカチッと引っかかる位置で止める



2 図のようにディスプレイパネル側とLEDインターフェース側の両外装ケースに 均等に力がかかるようにして卓上ホルダに取り付ける



卓上ホルダから取り外す

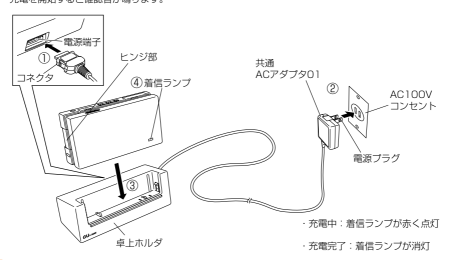
図のように卓上ホルダを押さえながら両手で取り外す



卓上ホルダを使った充電方法

別途、共通ACアダプタ01 (別売) が必要です。 ※お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なります。

- 共通ACアダプタ01のコネクタを卓上ホルダに接続する 共通ACアダプタ01のコネクタの形状をご確認のうえ、卓上ホルダの背面の電源端子に差し込みます。
- 2 共通ACアダプタ01をAC100Vコンセントに差し込む
- 3 電池パックを付けたneonを卓上ホルダに取り付ける ヒンジ部の方向をご確認のうえ、卓上ホルダに取り付けます。 充電を開始すると確認音が鳴ります。



4 着信ランプが赤く点灯していることを確認する

充電が完了すると、確認音が鳴り着信ランプが消灯します。

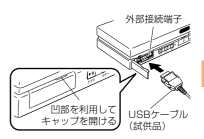
- 5 充電が完了したらneonを卓上ホルダから取り外し、共通ACアダプタ01をコンセントから抜く
 - ・共通ACアダプタ01のコネクタを卓上ホルダから取り外すときは、コネクタの両側にあるボタンを押しながら引き抜いてください。無理に取り外そうとすると、破損や故障の原因になります。
 - ・卓上ホルダを使って充電しているときは、本体を開かないでください。
- 着信ランブが赤く点滅したときは、neonを取り付け直すか、共通ACアダプタ01のコネクタを卓上ホルダの電源端子へ取り付け直すか、共通ACアダプタ01のプラグをAC100Vコンセントへ接続し直してください。それでも赤の点滅が続くときは、電池パックの不良、卓上ホルダの不良または共通ACアダプタ01の不良が考えられます。直ちに充電を中止しAC100Vコンセントからプラグを抜いてください。

データ通信をしながら充電する

neonの外部接続端子に付いているコネクタ キャップを開き、USBケーブル(試供品[※]) を接続する

USBケーブル(試供品[※])のコネクタの形状をご確認の うえ、neonの外部接続端子に差し込みます。 ※別売のUSBケーブルWIN(O201HVA)もご利用に なれます。

2「卓上ホルダを使った充電方法」(P.48) の操作を行う

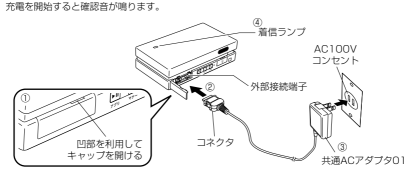


共通ACアダプタ01(別売)を使った充電方法

別途、共通ACアダプタ01が必要です。

※お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なります。

- neonの外部接続端子に付いているコネクタキャップを開く
- 2 neonの外部接続端子に共通ACアダプタ01のコネクタを接続する 共通ACアダプタ01のコネクタの形状をご確認のうえ、neonの外部接続端子に差し込みます。
- 3 共通ACアダプタ01をAC100Vコンセントに差し込む



・充電中:着信ランプが赤く点灯

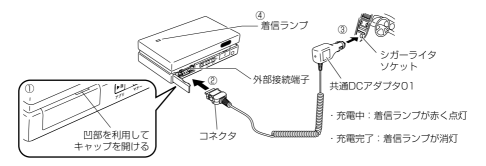
・充電完了:着信ランプが消灯

- 4 着信ランプが赤く点灯していることを確認する 充電が完了すると、確認音が鳴り着信ランプが消灯します。
- 5 充電が完了したら共通ACアダプタ01のコネクタをneonから取り外し、コンセントから抜く
 - ・neonから共通ACアダプタ01のコネクタを取り外すときは、コネクタの両側にあるボタンを押しながら引き抜いてください。無理に取り外そうとすると、故障の原因になります。
 - 外部接続端子のコネクタキャップをはめてください。
- ・着信ランプが赤く点滅したときは、電池パックを取り付け直すか、共通ACアダプタ01のコネクタを neonの外部接続端子へ取り付け直すか、共通ACアダプタ01のプラグをAC100Vコンセントへ接続 し直してください。それでも赤の点滅が続くときは、電池パックの不良または共通ACアダプタ01の 不良が考えられます。直ちに充電を中止し、AC100Vコンセントからプラグを抜いてください。

共通DCアダプタO1(別売)を使った充電方法

別途、共通DCアダプタ01が必要です。

- neonの外部接続端子に付いているコネクタキャップを開く
- 2 neonの外部接続端子に共通DCアダプタ01のコネクタを接続する 共通DCアダプタ01のコネクタの形状をご確認のうえ、neonの外部接続端子に差し込みます。
- 3 共通DCアダプタ01をシガーライタソケットに差し込む 充電を開始すると確認音が鳴ります。



- 4 **着信ランプが赤く点灯していることを確認する** 充電が完了すると、確認音が鳴り着信ランブが消灯します。
- 5 充電が完了したら共通DCアダプタ01のコネクタをneonから取り外し、シガー ライタソケットから抜く
 - ・neonから共通DCアダプタ01のコネクタを取り外すときは、コネクタの両側にあるボタンを押しながら引き抜いてください。無理に取り外そうとすると、故障の原因になります。
 - 外部接続端子のコネクタキャップをはめてください。
 - ・着信ランプが赤く点滅したときは、電池パックを取り付け直すか、共通DCアダプタ01のコネクタを neonの外部接続端子へ取り付け直すか、共通DCアダプタ01をシガーライタソケットへ接続し直して ください。それでも赤の点滅が続くときは、電池パックの不良または共通DCアダプタ01の不良が考 えられます。直ちに充電を中止し、シガーライタソケットから共通DCアダプタ01を抜いてください。
 - ・共通DCアダプタ01を接続すると、照明の設定に関係なくバックライトが常時点灯となります。

内蔵アンテナについて

neonのアンテナは本体に内蔵されています。内蔵アンテナ付近を指や金属物などで触れたり覆ったりすると電波感度が弱まることがあります。特に内蔵アンテナ付近にシールなどを貼らないようにしてください。



電源を入れる

neonの「竺」を1秒以上長く押してください。 電源を切るときも、「竺」を1秒以上長く押してください。



ディスプレイを確認する

電源を入れると、以下の動作が行われます。

ディスプレイが点灯し、起動画面が表示される



2 ウェイクアップ画面(アニメーション)が表示され、ウェイクアップトーン(音)が鳴る





3 待受画面が表示される

しばらくすると照明は消灯します。消灯中、ボタン操作を行うと照明が点灯します。

≫お買い上げ時は、続いて初期設定が必要です。



- ・ウェイクアップ画面、ウェイクアップトーンの音量、バイブレータはお好みに合わせて設定することができます。ウェイクアップ画面は、M314「ウェイクアップ画面」で設定できます。ウェイクアップトーンの音量とバイブレータは、M21「通常着信」の「音量」と「バイブレータ」で設定した動作をします。
 - ただし、音量をステップアップ、バイブ→ステップアップに設定した場合は「レベル1」の音量で、ステップダウンに設定した場合は「レベル5」の音量で鳴ります。
- ・発信や着信の各種制限が設定されている場合は、待受画面が表示される前に制限されている内容が表示されます。各種制限については、「各種制限を設定する」(P.338)、「特定の着信を拒否する」(P.330)をご参照ください。

初期設定をする

ご利用になる前に初期設定を行ってください。 初期設定にはneonの基本機能の初期設定と、EZwebの初期設定があります。 ※neonの初期設定を行わなくても電話をかけたり受けたりすることはできます。 ※EZwebの初期設定を行わないと、EZweb、Eメールは利用できません。

neonの初期設定をする

1 🗖

初期設定画面が表示されます。



はじめに行えます

- 2 11 「今すぐ設定する」を押す
- 3 ロックNo.を変更する ロックNo.の初期値「1234」を入力⇒新しいロックNo.を入力⇒ ■ (決定) ロックNo.は忘れないようにあらかじめメモなどに控えておいてください。
- 4 文字サイズを選び、■ (選択) ディスプレイに表示できる文字のサイズは以下の通りです。

通常文字	
文字入力	
Eメール文字	
Cメール文字	極小」/「小」/「中」/「大」
EZweb文字	

- 5 発信者番号通知を選ぶ「ON」/「OFF」を選び、■ (決定)
- 6 着信メロディを選ぶ 「固定パターン」/「固定メロディ」/「効果音」/「データフォルダ」/ 「EZwebで探す」を選び、■(選択)
- / メロディを選び、 ◉ (再生)

- · 初期設定完了後は、待受画面から を押すとランチャーメニューが表示されます。
- ・操作2で「今すぐ設定する」以外の項目を選ぶと以下のようになります。

あとで設定する	初期設定を行わずランチャーメニューに移ります。次回 ■を押したときに再び 初期設定画面が表示されます。
設定しない	初期設定を行わずランチャーメニューに移ります。また、次回 ■を押しても初期設定画面は表示されません。
プロフィール	プロフィールを表示します。

・「設定しない」を選んだ場合、初期設定の内容は以下のようになります。変更する場合は、各項目を手動で設定します。

ロックNo.	1234
通常文字/Eメール文字/Cメール 文字/EZweb文字/文字入力	中
発信者番号通知	ON
通常着信	固定パターン (パターン1)

・各文字サイズの適用範囲については、「文字のサイズを設定する」(P.336) をご参照ください。

EZwebの初期設定をする

Eメール・EZwebのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。また、ご利用になる前には、初期設定を行ってください。

│ 待受画面で圏/豚/回/┗

EZwebの初期設定の確認画面が表示されます。

EZwebを利用するための 初期設定を行います 「OK」を押してしばら くお待ちください。

2 (OK)

ネットワークに接続し、初期設定が行われます。

ただいま初期設定を行っ ています。しばらくお待 ちください。 (30秒-3分 程度かかります)



3 🔳 (OK)

初期設定が完了します。

- ・初期設定の所要時間は時間帯によって約30秒~3分程度かかります。メッセージ画面のまま、しばらくお待ちください。特に機種変更によりEZwebを継続してご利用される方で、変更前に「お気に入り」の登録件数が多い場合は時間を要しますのでご注意ください。
- ・ガイド機能やEZナビ、EZ·FMからも初期設定できます。
- ・以下の機能はEZwebの初期設定が必要です。

機能名	参照ページ	機能名	参照ページ
Eメール	P.104	au Music Playerの	P 298
EZweb	P.224	「うたとも™」	P.290
EZチャンネル	P.238	EZアプリ	P.304
EZムービー	P.246	EZ·FM	P.320
EZナビ	P.252	EZ待ちうた(オプションサービス)	P.396

- ・初期設定中に何らかの理由で失敗した場合、エラーであることをお知らせする画面が表示されます。 (OK) を押し、再度やり直してください。
- ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており変更される場合があります。

こんな表示が出たときは



⇒電波が 届いていません

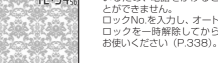
サービスエリア外か電波の 届かない場所にいるため、 ご利用になれません。 「圖」表示が消えるところ まで移動してください $(P.34)_{o}$



⇒電話が

ロックされています

オートロックが設定されて いるため、電話をかけるこ とができません。 ロックNo.を入力し、オート ロックを一時解除してから





⇒電波OFFモードに 設定されています

着信やメール受信に割り込 まれることなく、操作でき ます (P.370)。



⇒遠隔オートロック 設定中です

遠隔オートロックで登録し た電話から、neonがロック されました (P.339)。



⇒電池切れです

表示が点滅し、警告音が鳴 ります。

電池パック残量がほとんど ありませんので電池パック を充電するか、充電された 電池パックと交換してくだ さい (P46, 409)。



⇒着信を振動で お知らせします

通常着信のバイブレータが 設定されています(P.328)。



⇒不在着信があります

不在着信があったときに表 示されます (P.55、63)。



⇒着信音が鳴りません

通常着信の音量がサイレント に設定されています(P.328)。



⇒メールが 届いています

E/Cメールの着信があった ときに表示されます(P.55、 112, 137).



⇒ドライブモードに 設定されています

マナーモードが設定されて いるため、電話やメールの 着信を着信音や振動でお知 らせしません (P.68)。

(機能に制限が設定されているときは

M43「アクセス制限」が設定されているときは、右のような画面が表示され、一部の機能を利用することができません。 ロックNo.を入力して、制限を一時解除してからお使いください。 アドレス帳制限の場合

アドレス**帳制限が設定されています** ロックNo.は?



・M438「データ発信制限」は、一時解除することができません。設定を「OFF」に変更してから再度 操作を行ってください。

お知らせ表示について

不在着信があるときや、新着メールを受信したときなどは、待受画面にお知らせを表示します。 お知らせ表示中に確認する項目を選び ■ を押すと、簡単に内容の確認画面を呼び出すことが できます。

お知らせ表示中

≫お知らせ表示中に「●」を押すと、確認/未確認に関係なく消えます。 再度「●」を押すか本体を閉じて開き直すと、お知らせが表示されます。



例:「着信あり」 を選んだ場合

2 確認したい項目を選び、■

確認画面が表示されます。

»「センターにメールあり」を選び、■を押すと、新着Eメールを問い合わせます。



・お知らせ表示に表示されるのは、以下の項目です。 不在着信、センターにメールあり(サーバに未読のEメールあり)、新着Eメール、新着Cメール、更新 番組情報(EZチャンネル)、番組お知らせ(EZチャンネル)、簡易留守メモ、スヌーズ終了(アラーム)



アドレス帳やメール、データフォルダのデータなどを削除する操作には、詳細画面で表示している情報を削除する方法と、一覧画面で情報を選んで削除する方法があります。

詳細画面で表示中の情報を削除する

削除したい情報の詳細画面を表示する

アドレス帳を削除する場合



- 2 □ (サブメニュー) ⇒ 「削除」を選び、 (選択)
- 3 「はい」を選び、■ (決定) 操作1で表示した情報が削除されます。

一覧画面で情報を選んで削除する

削除したい情報を一覧画面で表示する

≫情報を1件削除する場合は、削除したい情報を選びます。

アドレス帳を削除する場合



- 2 □ (サブメニュー) ⇒ 「削除」を選び、 (選択)
 - ≫機能によって、● (削除)を押す場合や、回 (サブメニュー)⇒「宛先削除」、「装飾データ削除」、「フォルダ削除」、「フォルダ内削除」などを選ぶ場合があります。

3 削除方法を選び、■ (選択)

削除方法は、以下の中から選ぶことができますが、機能によって表示される項目が異なります。また、削除方法を選べずに操作1で選んだ情報が削除される場合や、ロックNo.を入力する場合があります。

1件削除	操作1で選んだ情報を1件削除します。		
選択削除	情報選択画面で、複数の情報を選んで削除します。 ※複数の情報を指定することができます(下記)。		
全件削除	一覧の情報を全件削除します。 アドレス帳、データフォルダ、スケジュール、タスクリストの全件削除を行う場合は、ロックNo.を入力します。 位置確認メールの送受信履歴、いつでも位置確認の確認履歴、安心ナビエリス通知の受信ボックスの全件削除を行う場合は、ナビパスワードを入力します。		
フォルダ内全削除	 選んだフォルダ内の情報を全件削除します。		
フォルダ内全件削除	送/のこフォルフィック用報で土下別がひるす。		
1日全件削除	選んだ日のスケジュールを全件削除します。		
当日以前を削除	選んだ日以前のスケジュールを全件削除します。選んだ日のスケジュールも 削除されます。		
カテゴリ削除	表示中のカテゴリの定型文/顔文字を全件削除します。		
保護以外削除	ナビパスワードを入力し、安心ナビ位置確認の保護していない履歴を全件削 除します。		

4 「はい」を選び、■ (決定)

複数の情報を選ぶ

選択削除などの機能では、情報選択画面で複数の情報を選び、選んだ情報をまとめて操作することができます。

例:アドレス帳の選択削除の場合

│ □⇒□ (サブメニュー) ⇒ ₂ 「削除」⇒「選択削除」を選

び、 🔳 (選択)

アドレス帳選択画面が表示されます。

2 削除するアドレス帳を選び、■ (選択)

選んだアドレス帳の名前の左側が「☑」に変わります。 ≫ほかのアドレス帳も削除する場合は、操作を繰り返してください。





3 💿 (確定) ⇒「はい」を選び、🔳 (決定)

●アドレス帳の削除について

- ・選択削除を行う場合は、アドレス帳を選び、匣 (詳細)を押すと、アドレス帳の内容を確認できます。
- ・選択削除や全件削除の場合、削除するアドレス帳がクイックアイコンやペア機能に登録されているときは、「一覧画面で情報を選んで削除する」の操作4のあとで削除の確認画面が表示されます。削除したい場合は「はい」を選んで「■ (決定)を押してください。
- ・アドレス帳を全件削除する場合は、シークレット登録したアドレス帳も削除されます。

●E/Cメールの削除について

- ・選択削除や全件削除の場合、削除するメールが保護設定されているときは、「一覧画面で情報を選んで削除する」の操作4のあとで保護メール削除の確認画面が表示されます。削除したい場合は「はい」を選んで (決定)を押してください。
- ・選択削除を行う場合は、メールを選び、 (詳細) を押すと、メールの内容を確認できます。
- ・送信ボックスで全件削除した場合は、送信履歴も削除されます。
- ・Cメールの受信ボックスで全件削除した場合は、受信履歴も削除されます。

●データフォルダのデータの削除について

- ・「全データ表示」を選び、 (回 (サブメニュー) ⇒ (1・「全件削除」を押した場合は、データフォルダのデータがすべて削除されます。 ただし、以下のデータは削除されません。
 - ユーザフォルダの「プライベート」フォルダ内のデータ
 - Eメールフォルダ内のデータ
 - EZアプリエリア内のデータ
- ・データによっては削除するまでに時間がかかることがあります。
- ・削除するデータをほかの機能で使用している場合は、削除の確認画面が表示されます。
- ・フォルダ内のデータを全件削除した場合は、フォルダごと削除されます(ユーザフォルダを除く)。

●EZチャンネルの番組の削除について

次回番組更新日の前でも、削除した番組データはダウンロードできません。

●許可ユーザーリストの削除について

許可ユーザーリストを削除すると、今までに登録許可したau電話からもいつでも位置確認が利用できなくなります。

●au Music Plaverの楽曲/プレイリストの削除について

- ・アーティストー覧画面やアルバム一覧画面でアーティストやアルバムを選んで削除する場合、着うたフル®が削除対象となったときは確認画面が表示されます。着うたフル®も削除したい場合は、・・・「はい」を押してください。
- ・削除する楽曲がアラームなどの機能に登録されていた場合は、確認画面が表示されます。削除したい場合は、 ・・・ 「はい」を押してください。
- ・プレイリストを削除しても、プレイリストに登録された楽曲は削除されません。

基本機能

電話機能	30
文字入力 ······7	76
アドレス帳 ········S	3
ペア機能 ······10	00



画面の最上段に「♪」が表示されます。

- ≫電話番号を間違えたときは ® を押して削除します。
 ® 1 桁削除 ® (1 秒以上長押し) : 全桁削除
- > 「-」(ハイフン) や「P」(ポーズ) を入力するには、 (-/P) を押します。

2 通話する⇒∭で通話終了

- ≫発信/通話中に本体を閉じても、発信/通話が終了します。
- ・通話中、マイクを指などで覆わないようにご注意ください。相手にこちらの声が聞こえにくくなります。

サービス特番を付加して電話をかける

電話番号ダイヤル中に、(サブメニュー)⇒ [2] 「特番付加/解除…」を押すと以下のサービス特番を付加することができます。

184特番	「184」を付加します。自分の電話番号を知らせません。
186特番	「186」を付加します。自分の電話番号を知らせます。
ぷりペイド特番※	「1401」を付加します。通話料はauぷりペイドカードの残高から引かれます。
ボイスメール特番※	「1612」を付加します。相手の電話を呼び出すことなくお留守番サービスに直接伝言を録音できます(ボイスメール)。
分計特番※	「131」を付加します。分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行します。

※同時に付加できません。

・ ぷりペイド特番(1401)の付加は、auぷりペイドカードのご購入と登録が必要です。

au電話から海外にかける(au国際電話サービス)

neonからは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

電話番号をダイヤルし、「頭」

例:アメリカの「212-123-XXXXI にかける場合

※市外局番が「O」から始まる場合は、「O」を除いてダイヤルしてください。

- ・海外の電話へ転送することもできます (P.389)。
- ・au国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。各auにて、ご利用限度額を超過したことが確認できた時点から同月内の末日までの期間、au国際電話サービスをご利用いただけません。
- ・ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開いたします。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。
- ・通話料は、各auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ・ご利用を希望されない場合は、お申し込みによりau国際電話サービスを不取扱いすることもできます。 au国際電話サービスに関するお問い合わせ:au電話からは局番なしの157番(通話料無料)

海外からau電話にかける

電話番号をダイヤルする

例:アメリカからau電話「090-0001-XXXX」にかける場合

au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

- ・全国の一般電話との诵話
- · 全国の携帯電話 · PHS · 自動車電話との通話
- ・au国際電話サービス(005345:お申込みは不要です)
- ・ポケットベルの呼び出し(市外局番が必要 です)
- ・171 (NTT災害対策用ボイスメール)
- 177 (天気予報:市外局番が必要です)
- ·117 (時報)
- · 104 (NTT電話番号案内)
- ・110 (警察への緊急通報) ★
- ・119 (消防・救急への緊急通報) ★
- ・118 (海上保安本部への緊急通報)★
- · 船舶電話

※以下のNTTサービスはご利用になれません。

コレクトコール、電報の発信、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、新幹線との通話、116 (NTT営業案内)

★警察・消防・救急・海上保安本部への緊急通報の際は、お客様の所在地をご確認ください。なお、おかけ になった地域によっては管轄の通報先に接続されない場合があります。

お知らせ

- 一般電話にかけるときは、同一市内でも市外局番からダイヤルしてください。よく使う市外局番は、 M54「市外局番メモリ」に登録すると便利です。
- ・東芝平型ステレオイヤホン03を接続して電話をかけるときは、あらかじめM581「イヤホン種類」を「マイクなし」に設定してください。また、通話中は本体のマイクに向かってお話しください。
- ・東芝平型ステレオイヤホン03および平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイク(別売)接続時には、本体を閉じても発信/通話は終了しません。
- ・通話中、マイクを指などで覆わないようにご注意ください。相手にこちらの声が聞こえにくくなります。
- ・相手の携帯電話/PHSの電源が切ってあったり、電波の届かない地域にいる場合は、接続できないことをアナウンスでお知らせします。
- ·電波状態の表示が「3MJ(圏外アイコン)以外であってもまれに通話できない場合があります。
- ・電話番号ダイヤル中に表示されるサブメニューは以下の通りです。

アドレス帳へ登録	ダイヤルした電話番号をアドレス帳へ登録(P.93)	
特番付加/解除… ダイヤルした電話番号に、サービス特番を付加(P.60)		
ダイヤルメモ呼出 ダイヤルメモを呼び出して発信(P.346)		
アドレス帳呼出 アドレス帳から電話番号を選んで発信 (P.96)		



かけた相手にかけ直す

以前にかけた電話番号を50件まで記憶します(発信履歴)。

発信履歴の一覧画面が表示されます。

恭平 □吉田三郎 4/ 1 13:30 0900003XXXX

2 発信履歴を選び、■ (詳細)

発信履歴の詳細画面が表示されます。

4/ 1 16:00 □宮澤恭平 0900001XXXX

- 3 (発信)
 - > □ を押しても電話をかけることができます。
 - >> 「-|(ハイフン)や「P|(ポーズ)を入力するには、■ (-/P)を押します。

お知らせ

- ・発信履歴の件数が50件を超えると、一番古い履歴から順に削除され、新しい履歴が記憶されます。
- ・電話番号がアドレス帳に登録されていた場合は、アドレス帳に登録した情報も表示されます(P.93)。 ・発信履歴の一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

アドレス帳へ登録	選んだ履歴の電話番号をアドレス帳へ登録(P.93)
削除	履歴を削除 (P.56)
特番付加/解除…	選んだ履歴の電話番号に、サービス特番を付加して発信(P.60)
Cメール作成	選んだ履歴の電話番号を宛先としたCメールを作成(P.134)
アドレス帳検索	選んだ履歴の電話番号をアドレス帳で検索(番号検索)(P.96)

発信履歴の詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

184特番/186特番/ ぷりペイド特番/ボイス 表示中の電話番号に、サービス特番を付加して発信(P.60) メール特番/分計特番



着信中⇒ۚ□ਾ

画面の最上段に「♪」が表示されます。

- ≫相手の用件を録音するときは、着信中に回(サイドキー1)、回(サイドキー2)を1秒以上長く押す、または□☞を押します(簡易留守メモ)。録音が終了すると、電話が切れます。

「電話に出られなかったり、電話に出る前に相手が切ってしまったときは

電話がかかってきたことを「**値**」や「**嘘**着信あり」で表示します(不在 着信)。

不在着信は着信履歴に記憶されます。不在着信の確認のしかたについては、「かかってきた相手にかけ直す」(P.64)をご参照ください。



お知らせ

- ・「オープン通話設定」を「ON」に設定しているグループ内の相手から着信した場合は、本体を開くだけで電話に出ることができます。
- ・電話をかけてきた相手から発信者番号の通知があった場合は、相手の電話番号が表示されます。また、電話番号がアドレス帳に登録されていた場合は、アドレス帳に登録した情報も表示されます(P.93)。
- ・M431「オートロック」設定中の場合でも電話を受けることができます。その場合は、「着信」表示の代わりに「ᠬは」が表示されます(着信音に着Flash(アニメ)を設定しているときは表示されません)。・東芝平型ステレオイヤホン03を接続して音楽再生中に電話を受けたい場合は、あらかじめM581「イヤホン種類」を「マイクなし」に設定してください。また、通話中は本体のマイクに向かってお話しください。



かかってきた電話に出たくないとき

かかってきた電話の着信を拒否することができます。

1 着信中⇒ ◎ (拒否)

相手には、呼出音が止まって接続できなかったことをアナウンスでお伝えします。 ≫着信中に ■ (メニュー) ⇒ (竺) 「着信拒否」を押しても拒否することができます。

お知らせ

- ・着信拒否を行った場合でも、かけてきた相手の電話番号は着信履歴に記憶されます。
- ・着信拒否を行うと、待受画面には着信があったことをお知らせする「**1**」や「**6**着信あり」が表示されます。
- 「お留守番サービス」が設定されている場合や「着信転送サービス」の無応答転送が設定されている場合は、着信拒否をするとお留守番サービスまたは着信転送サービスへ転送されます。
- 割込着信は拒否できません。



すぐに電話に出られないとき

かかってきた電話にすぐに出られないときは、その電話を保留にすることができます(応答保留)。

着信中⇒∫ःः

応答保留音が鳴り、かかってきた電話が保留になります。 相手には、現在電話に出られないことをアナウンスでお伝えします。

≫着信中に (メニュー) ⇒・・・・「応答保留」を押しても保留にすることができます。



2 on

保留が解除され、通話することができます。

- ≫待受画面で着信したときは、□□~□□、□□、□□、□□、□□、□□、□□のいずれかを押しても保留を解除することができます。
- > □ を押すと、保留中の電話は切れます。

お知らせ

- 保留中も、かけてきた相手には通話料がかかります。
- · 一度保留を解除すると、再度保留にはできません。
- ・保留中は、約30秒ごとに保留中であることをお知らせする応答保留警告音が鳴ります。
- ・M21「通常着信」の「音量」を「サイレント」に設定していても、応答保留警告音は鳴ります。ただし、「マナーモード」が設定されている場合は、警告音は鳴りません。



かかってきた相手にかけ直す

かかってきた電話番号を50件まで記憶します(着信履歴)。電話番号が表示されている場合は、 簡単にかけ直すことができます。



着信履歴の一覧画面が表示されます。



2 着信履歴を選び、■ (詳細)

着信履歴の詳細画面が表示されます。

□ 着信01 19秒 不在 4/116:00 歐宮澤恭平 090001XXXX

3 ■ (発信)

- > 「-」(ハイフン)や「P」(ポーズ)を入力するには、■ (-/P)を押します。

着信履歴の見かた



- ①着信履歴が何番目(新しい順番)かを表示します。
- ②着信履歴の未確認状態を表示します。

「圆」が表示されている履歴にカーソルを合わせたあと、カーソルを移動させたりするとアイコンが消去 されます。

③着信の状態を表示します。

着信の状態	一覧画面	詳細画面
電話に出た着信	C	着信
お留守番サービスの「伝言お知らせ」または「着信お知らせ」		
不在着信	Ĺ	不在
着信拒否した着信 (P.64)	拒	拒否
呼出音が約3秒以内の不在着信(ワン切りチェック機能)	🗓 (赤色)	不在

- ④呼び出し時間を表示します。
 - 割込着信では「**」と表示します。
- ⑤着信があった日時を表示します。
- ⑥通知された電話番号を表示します。

通知された電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合、アドレス帳のグループアイコンと名前が表示されます(P.93)。

お知らせ

- ・着信履歴の件数が50件を超えると、一番古い履歴から順に削除され、新しい履歴が記憶されます。
- ・お留守番サービスで留守応答すると、着信履歴に「伝言お知らせ」や「着信お知らせ」が表示されます。
- ・呼び出し時間は、以下の場合は表示されません。
- 「伝言お知らせ」または「着信お知らせ」の場合
- M341「通常文字」を「大」に設定した場合(この場合でも、詳細画面では表示されます)
- ・着信履歴の一覧画面/詳細画面で表示されるサブメニューは、発信履歴の一覧画面/詳細画面で表示されるサブメニュー(P.62)と同様です。ただし、着信履歴の一覧画面では、以下の項目も表示されます。

| 着信拒否登録 | 選んだ履歴の電話番号をM44「着信拒否設定」の「指定番号設定」に登録(P.330)



相手の声の大きさを調節する

通話中に相手の声の大きさを5段階(レベル1~5)で調節します(受話音量調節)。

】 通話中⇒ ݨで音量を調節し、 ■ (OK)





自分の電話番号・Eメールアドレスを確認する

ディスプレイに自分の電話番号とEメールアドレスを表示することができます。また、プロフィールの詳細を表示すると、名前・住所・メモなどを確認することができます。プロフィールは編集することができます。

プロフィールを表示する

■ 0 =

自分の電話番号とEメールアドレスが表示されます。



2 ■ (詳細)

プロフィールの詳細画面が表示されます。

- ≫詳細画面で ■(選択)を押して、項目を表示することもできます。また、電話番号2〜3、Eメールアドレス1〜3、住所、URL、GPS情報を選ぶと、それぞれの機能を利用することができます(P.96)。
- ・Eメールアドレスは、EZwebの初期設定を行わないと表示されません(P.53)。
- ・通話中でもプロフィールを確認することができます。通話中に確認した場合は、 [®]または (戻る)を押して表示を消してください。
- ・アドレス帳の一覧画面でフォト表示にしたときは、プロフィールの画面もフォト表示になります。
- ・プロフィールの詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、選んだ項目によって表示される項目が異なります。

編集	プロフィールを編集(P.67)		
	Eメールを作成 (P.106) 1件 宛先に登録 選んだEメールアドレスを宛先としたEメールを作成 1件 GPSメール作成 選んだGPS情報が本文に挿入されたEメールを作成		
Eメール作成			
ヒメールドル			
1件 添付データ作成 プロフィールをvCard形式で添付したEメールを作成			
赤外線送信	プロフィールを赤外線を利用して送信 (P.377)		

プロフィールを編集する

- プロフィールの詳細画面を表示 (P.66) ⇒ (サブメニュー) ⇒ · 1· 「編集」 を押す
- 2 編集する項目を選び、 (選択) 設定できる項目は、アドレス帳と同様です (P.93)。ただし、電話番号1、Eメールアドレス1は自動的 に設定され、変更できません。また、グループ、着信音設定、シークレットは設定できません。
- 3 🔳 (登録)
 - ・プロフィール表示中に□ (編集)を押しても、編集することができます。
- ・プロフィールの項目に入力できる文字数は、アドレス帳と同様です。
- ・プロフィールの編集画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集項目を削除、 編集項目を解除

選んだ項目を初期値に戻す



よくかける市外局番を登録する

よくかける地域の市外局番をあらかじめ登録しておくと、市内局番からの電話番号をダイヤルするだけで、自動的に市外局番を付加して電話をかけることができます(市外局番メモリ)。

- *5- *4- 市外局番メモリの設定画面が表示されます。
- 2 「ON」を選び、 (決定)
 - ≫設定を解除する場合は、「OFF」を選びます。
- 3 市外局番を入力し、■ (決定)

お知らせ

・市外局番は1件のみ登録できます。先頭の0を除く1桁から4桁までの数字を入力してください。



着信音、キー操作音などの音を公共の場所で周囲の迷惑とならないように設定することができます。

マナーモードの種類

お使いになる場面に合わせて以下の3種類から選ぶことができます。

通常マナーモード(♪) 会議中など音が気になるときに便利なモードです。 音に関する設定が「OFF」になり、電話に出にくい場合は簡易留守します。	
ドライブモード(☆)	
オリジナルモード (ORG)	各項目をお好みに合わせて設定することができるモードです。「マナーモードの 設定内容を変更する」(P.69) をご参照ください。

・各モードの設定内容は、以下の通りです。

項目		通常マナーモード	ドライブモード	オリジナルモード
	通常着信音	OFF	OFF	
着信音量	Eメール受信音	OFF	OFF	
月1日日里	Cメール受信音	OFF	OFF	
	お知らせ受信音	OFF	OFF	「オリジナルマナー
バイブレータ	7	ON*1	OFF	設定」
簡易留守メモ (応答メッセージの種類)		ON (伝言モード)	ON (ドライブモード) *²	(P.69) 参照
アラーム音量 (マナーモード優先時の動作)		OFF (バイブレータON)	OFF (バイブレータOFF)	
ウェイクアップトーン		バイブレータ	OFF	バイブレータ ^{※3}
キー操作音、警告音、 応答保留警告音		OFF	OFF	OFF
電池アラーム音		OFF	最小音量	「オリジナルマナー 設定」(P.69) の着信音量設定による
平型イヤホン告知音		最小音量	最小音量	最小音量

^{※1} M21~M24の「バイブレータ」で設定されている振動パターンに連動します。

^{※2} 応答時間は3秒です。

^{※3 「}オリジナルマナー設定」のバイブレータの設定を「ON」に設定した場合のみ、バイブレータが振動します。

マナーモードを設定する

□ (サイドキー2)

マナーモード選択の画面が表示されます。

2 マナーモードの種類を選び、■ (選択)

待受画面に選んだモードのアイコンが表示されます。

- ≫マナーモード設定中にも同様の操作でマナーモードの種類を変更できます。
- ≫待受画面で□(サイドキー2)を1秒以上長く押して設定することもできます。この場合マナーモードの種類は前回設定したモードになります。
- ・自動車運転中の通話・メール・ゲーム・撮影などはしないでください。自動車運転中の携帯電話の使用 は、法律で禁止されています。
- 安全のため、車を運転する際はあらかじめ「ドライブモード」に設定してください。
- ・マナーモード中でも 🔤 による簡易留守メモの設定/解除が可能です。この場合、マナーモードを解除しても簡易留守メモの設定状態は変わりません。
- ・au Music PlayerのBGM再生中やEZ·FMのBGM受信中は、□ を押しても、マナーモードの選択画面は表示されません。

マナーモードを解除する

マナーモード設定中⇒□ (1秒以上長押し) 待受画面からモードのアイコンが消えます。

マナーモードの設定内容を変更する

自分の好みに合わせてマナーモードの設定を変更することができます(オリジナルマナー設定)。

】 □(サイドキー2)⇒「オリジナルモード」を選び、

□ (編集)

オリジナルマナー設定の画面が表示されます。



2 設定する項目を選び、■(選択)

着信音量(🕩)	↑ 🖟 で着信音量を調節し、 🔳 (決定)
バイブレータ (※)	マナーモード中のバイブレータの動作を設定することができます。 【ON (メロディ連動)】/「ON (バターン)】/「OFF」を選び、 ■ (選択)
簡易留守メモ(🚾)	マナーモード中の簡易留守メモの動作(応答メッセージの種類)を設定することができます。 「伝言モード」/「ドライブモード」/「OFF」を選び、 (選択)
アラーム音量(④)	↑ ②でアラーム音量を調節し、 ■ (決定)

3 📵 (登録)



簡易留守メモを設定する

電話に出られないときに、簡易留守メモを設定しておくと、応答メッセージを流して相手の用件を録音することができます。

応答メッセージの種類

お使いになる場面に合わせて2種類の応答メッセージがあります。

応答モード	相手に聞こえる応答メッセージ	設定方法
伝言モード (図)	ただいま電話に出ることができません。 ピーッという発信音のあとに、お名前と ご用件をお話しください。	マナーモードの通常マナーモード、オ リジナルモードで設定することができ ます(P.69)。
ドライブモード(綴)	ただいま移動中ですので電話に出ることができません。ピーッという発信音のあとに、お名前とご用件をお話しください。	マナーモードのドライブモード、オリ ジナルモードで設定することができま す(P.69)。

簡易留守メモを設定する

Glear (1秒以上長押し)

応答メッセージが再生され、簡易留守メモが設定されます。

待受画面に応答モードのアイコンが表示されます。

- > □ → 1 「簡易留守メモ」を押す⇒「簡易留守メモ設定」を選び、
 - ■(選択)を押しても設定することができます。
- ≫応答メッセージ再生中に■ (OK) を押しても待受画面に戻ります。



簡易留守メモを解除する

簡易留守メモ設定中⇒ [clear] (1秒以上長押し)

待受画面から応答モードのアイコンが消えます。

≫ ● → ・・ 「簡易留守メモ」を押す⇒ 「簡易留守メモ設定」を選び、 ● (選択)を押しても解除することができます。

簡易留守メモ設定中に電話がかかってくると

着信中⇒応答メッセージ開始

設定されている応答時間(P.71)が経過すると、応答メッセージが流れ自動応答します。

≫着信中に回(サイドキー1)、回(サイドキー2)を1秒以上長く押す、または嘘を押しても簡易留 守メモで相手の用件を録音できます。

2 録音開始

録音が開始されます。

- ≫録音中の内容をレシーバから聞くには、録音中に (受話オン)を押します。また、 で音量を調 節できます。
- ≫録音中に電話を受けるには、 gg を押します。

3 録音終了

相手が電話を切るか、約30秒経過すると録音が終了します。 待受画面に録音件数が表示されます。



- ・M583「オート着信」を同時に設定している場合は、応答時間の短い方が優先されます。応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。
- ただし、「通話音声メモ」と合わせて3件録音されている場合は、オート着信が優先されます。
- ・用件を録音中に電話を受けると録音停止となり、応答する前までのメッセージが記憶されます。

簡易留守メモを再生する

簡易留守灶再生簡易留守灶設定応答時間設定

1件

- ②「簡易留守メモ再生」を選び、
 (選択)

 簡易留守メモの一覧画面が表示されます。簡易留守メモは新しい順に表示されます。
- 3 再生する簡易留守メモを選び、 (再生) "ピッ" と音がして、メッセージが再生されます。
 - ・簡易留守メモの一覧画面/再生画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

スピーカON/ スピーカOFF	簡易留守メモの内容をスピーカで再生/レシーバで再生
削除	簡易留守メモを削除 (P.56)

簡易留守メモの応答時間を設定する

簡易留守メモ設定時、かかってきた電話に対して簡易留守応答するまでの時間を1~16秒の間で設定することができます。

- ・1・「簡易留守メモ」を押す⇒「応答時間設定」を選び、 (選択) 応答時間の入力画面が表示されます。
- 2 応答時間を入力し、■ (決定)
 - ・本機能の設定にかかわらず、「マナーモード」を「ドライブモード」に設定すると、応答時間は3秒になります。

お知らせ

- ・簡易留守メモは1件につき最大30秒、「通話音声メモ」と合わせて3件まで録音することができます。 すでに3件録音されている場合は、簡易留守メモを設定していても動作しません。録音されている簡易 留守メモまたは通話音声メモを削除してください。
- ・「通話音声メモ」と合わせて3件録音されている場合、待受画面に伝言モードは「ໝ」、ドライブモードは「綴」と簡易留守メモの録音件数が表示されます。



通話時間/通話料金を確認する

* 1.0

時間/料金/申込の画面が表示されます。

🙎 設定する項目を押す

11. 「料金照会」	EZwebに接続して、料金を照会することができます。 接続するとトップメニュー「料金・申込・インフォ」の「料金照会」を見る ことができます。 【 ■ (OK)
*2= 「時間/料金目安」	前回かけた電話の通話時間と通話料金、累積の通話時間と通話料金の目安が表示されます。 ≫前回/累積通話時間と、前回/累積通話料金をリセットするには、 回(リセット)を押します。
-3- 「通話料金表示」	通話後に通話料金が自動的に表示されるように設定することができます。 IONJ / IOFF を選び、■ (決定)
・4・「通話料金レート」	ご加入の料金プランに合わせて、通話料金を表示させることができます。設定できる倍率は0.1~9.9倍の間です。詳しい設定内容については、お知らせをご参照ください。
-5- 「各種申込」	EZwebに接続して、各種サービスの申込みをすることができます。接続するとトップメニュー「料金・申込・インフォ」の「各種申込/契約情報照会」を見ることができます。

お知らせ

- ・通話時間や通話料金の表示は目安であり、正確なものではありません。
- ・通話料金は、電波の弱い地域などで料金情報を受信できなかった場合は、表示されません。
- ・以下のような場合、通話料金は表示されません。
- 電話がかかってきた場合
- 通話料無料の電話番号へ発信した場合
- Eメールを送受信した場合
- Eメールを送気信した場合- Cメールを送信した場合
- EZwebを利用した場合
- クイックダイヤルにかけた場合
- 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合
- ・通話時間は最大99時間59分59秒まで表示されます。これを超えると、自動的にリセットされ、再び 0秒からカウントされます。
- ・通話料金は最大9,999,999円まで表示されます。これを超えると、自動的にリセットされ、再び0円からカウントされます。

・各料金プランごとに設定の必要がある倍率は以下の通りです。

ご加入の料金プラン	設定する倍率
プランLL	1.5倍
プランL	1.2倍
プランM	1.4倍
プランS	1.6倍
プランSS	2.0倍
コミコミデイタイムWIN	1.0倍(主に平日昼間にau電話にかけるお客様) 1.5倍(主に平日昼間にau電話以外にかけるお客様) 3.0倍(主に夜間・土日にご利用になるお客様)

- ・表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ・国際電話、Cメール、EZwebなどのご利用分は表示されません。
- ・表示される通話料金目安は、今後変更になることもあります。



平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイクを利用する

平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイク(別売)を接続して電話をかけたり受けたりすることができます。

スイッチで電話をかける

あらかじめ、かけたい電話番号をメモリNo.699に登録しておけば、電話番号をダイヤルしたり、アドレス帳を呼び出したりしなくても、平型イヤホンマイクのスイッチを押すだけで電話をかけることができます(スイッチ発信)。

- **平型イヤホンマイクのスイッチを"ピピッ"と音がするまで押す**"ピピッ"と音がしたらすぐに(約2秒以内)スイッチを離さないと電話がかかりません。
- 2 通話する
- 3 平型イヤホンマイクのスイッチを"ピー"と音がするまで押す

通話が終了します。

- ≫本体の ## を押しても通話は終了できます。
- ・ディスプレイに電話番号が表示されている場合および、アドレス帳、ペア相手、発信履歴、着信履歴、 ダイヤルメモを呼び出し/表示している場合は、その電話番号に電話がかかります。
- ・ディスプレイに電話番号が表示されていない場合は、メモリNo.699に登録されている電話番号に電話がかかります。
- ・メモリNo.699に何も登録されていなかったり、ディスプレイに電話番号が表示されていなければ、最後にかけた電話番号に電話がかかります。
- ・本体でも通常通り電話をかけられます。

スイッチで電話を受ける

平型イヤホンマイクのスイッチを押すだけで電話を受けることができます(スイッチ応答)。

- 着信中
- **2** 平型イヤホンマイクのスイッチを"ピピッ"と音がするまで押す
- **3** 通話する
- **4** 平型イヤホンマイクのスイッチを "ピー" と音がするまで押す

通話が終了します。

- ≫本体の「ஊ」を押しても通話は終了できます。
- ・オートロック設定中でも、平型イヤホンマイクのスイッチで電話を受けることができます。
- ・着信音の出力先は、M582「音出力先」で設定できます。
- ・本体から聞こえる着信音を鳴らないようにしても、平型イヤホンマイクからはレベル1の音量で着信音 が聞こえます。

イヤホンの種類やオート着信を設定する

■ 25 m + 8 m

2 設定する項目を押す

・・・「イヤホン種類」	平型イヤホンマイクを接続したときに「マイクつき」に設定すると、イヤホンのマイクを使うことができます。 「マイクなし」/「マイクつき」を選び、■(選択)
-2「音出力先」	イヤホンを接続したときの、着信音やアラームなどの音の出力先を設定します。 【「イヤホン+スピーカ」/「イヤホンのみ」を選び、■ (選択)
・3- 「オート着信」	平型イヤホンマイクを接続した場合、自動的に電話に出るように設定できます。また、自動的に電話に出るまでの応答時間を、1~16秒の間で設定することができます。 1「ON」を選び、■ (決定) ≫オート着信を解除する場合は、「OFF」を選びます。 2 応答時間を入力し、■ (決定)

「イヤホン種類」

- ・平型イヤホンマイクを接続したときに「マイクなし」に設定すると、イヤホンのマイクは使用できません。
- ・東芝平型ステレオイヤホン03を接続した場合は、「マイクなし」に設定してください。「マイクつき」 に設定すると、自分の声は相手に聞こえません。

「音出力先」

・イヤホンを接続していないときは、着信音やアラーム音はスピーカから出力されます。

「オート着信」

- ・簡易留守メモを同時に設定している場合は、応答時間の短い方が優先されます。応答時間を同じ時間に 設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。
- ただし、「通話音声メモ」と合わせて3件録音されている場合は、オート着信が優先されます。
- ・M583「オート着信」を「ON」に設定しても、通話中に割込着信があった場合は自動的に電話に出ません。平型イヤホンマイクのスイッチまたは本体の「® を押して電話に出てください。

お知らせ

- ・平型イヤホンマイクのコードを本体に巻きつけないでください。内蔵アンテナの感度が悪くなることがあります。
- ・誤動作防止のため、au電話専用の平型イヤホンマイクをお使いください。
- ・通話中に平型イヤホンマイクをで使用の際には、通話が終了するまでイヤホンを抜かないでください。通話が切れることがあります。
- ・通話中に割込着信があった場合でも平型イヤホンマイクのスイッチを押して電話に出ることができます。
- ・平型イヤホンマイクのスイッチを連続して押したり離したりすると、電話がかかったり受けてしまったりすることがありますのでご注意ください。
- ・平型イヤホンマイクを接続時には、本体を閉じても発信/通話は終了しません。
- ・平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイク端子を使わないときは、ゴミが入らないようにコネクタキャップをはめてください。
- ・コネクタキャップは、通常では外れない構造になっていますが、強く引っ張ると伸びたり切れるなど破損の原因となります。もし外れてしまった場合は取り付けてください。



neonのご利用にあたってアドレス帳、スケジュールなどの機能を登録する際に必要となる文字 入力の方法について説明します。

文字入力画面を表示する

アドレス帳の名前や電話番号を入力する場合、以下の2種類の方法で文字入力画面を表示することができます。

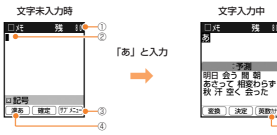
●文字入力画面を表示してから、文字を入力する



●文字を入力すると、文字入力画面が表示される(ダイレクト入力)



- ※ 宝(記号/絵文字の入力)や 雪(改行の入力)を押しても、文字入力画面が表示されます。ただし、改行が入力できない場合は、 雪を押しても文字入力画面は表示できません。
- ※ダイレクト入力は、以下の機能で利用できます。ただし、画面や項目によって利用できない場合もあります。
 - アドレス帳
 - プロフィール
 - メモ帳
 - EZweb
 - EZアプリ
 - 辞スパ



- ①入力できる残り文字数を表示します。
- ②文字の入力位置(カーソル)を表示します。

カーソル形状	文字の状態(意味)	カーソル形状	文字の状態(意味)
1	未入力状態		未確定状態 (破線全体で変換可能)
	未確定状態 (1文字のみ変換可能)	(なし)	確定された状態

- ③ (サブメニュー)を押して文字入力画面中に操作可能なメニューを表示します (P.85)。
- ④現在の入力モードが表示されます。●を押すと文字入力モードを切り替えることができます(下記)。
- ⑤入力予測、フレーズ予測および漢字変換などが可能な場合に表示されます(P.81)。
- ⑥入力予測候補、フレーズ予測候補および漢字変換候補などが表示されます。
- ⑦回 (英数カナ) を押して入力中の文字をキーに割り当てられている英字・数字・カタカナに変換します (漢字変換入力モード時のみ) (P.83)。

入力モードを切り替える

文字入力画面で、未確定の文字がない状態で・●を押すと、入力モードの一覧が表示されます。 □ は (切替)を押して入力モードを選んだあと
 □ (選択)を押すと入力モードを切 り替えることができます。



※入力場面により入力できるモードは異なります。

入力方式(ソフ	トキーの表示)	入力モード		
かな方式	2タッチ方式	7/7/2 1		
漢あ	漢あ2	漢字変換モード		
а А	a A 2	全角英数字モード		
a b A B	abAB2 半角英数字モート			
1	2	全角数字モード		
12	3 4	半角数字モード		
カナ	カナ? 半角カナモー			
かな	かな? 全角ひらがなモー			

残

文字の入力方法

文字の入力方法は、キーに割り当てられた文字をキーを押す回数によって切り替える方法の「かな方式」と、文字に割り当てられた2桁の数字をダイヤルキーで入力する方法の「2タッチ方式」の2通りから選ぶことができます。

入力方式の設定については、M504「入力方式」(P.91)をご参照ください。

かな方式での入力方法

●かなの選択方法

1つのキーに複数の文字が割り当てられているため、キーを押す回数によって文字が切り替わります。

各キーへの文字の割り当てについては、「キーに割り当てられた文字」(下記)をご参照ください。



●キーに割り当てられた文字

各キーへの文字の割り当ては以下の通りです。

+		文字の入力モード									
+-	漢字変換	半角カナ※1	全角ひらがな※2	全角/半角英数字	全角/半角数字	電話番号					
* 1.º	あいうえお ぁぃぅぇぉ	アイウエオ アイウエオ	あいうえお ぁぃぅぇぉ	.@/: ^{~*3} ?,'!1	1	1					
# 2 and	かきくけこ	カキクケコ	かきくけこ	abcABC2	2	2					
* 3 ar	さしすせそ	サシスセソ	さしすせそ	defDEF3	3	3					
2: 4 cs	たちつてとっ	タチツテトッ	たちつてとっ	ghiGHI4	4	4					
≈5∞	なにぬねの	ナニヌネノ	なにぬねの	jklJKL5	5	5					
= 6×10	はひふへほ	ハヒフへホ	はひふへほ	mnoMNO6	6	6					
* 7 ^{ros}	まみむめも	マミムメモ	まみむめも	pqrs PQRS7	7	7					
* 8 nv	やゆよゃゅょ	ヤユヨャュョ	やゆよゃゅょ	tuvTUV8	8	8					
+ 9acc	らりるれろ	ラリルレロ	らりるれろ	wxyz WXYZ9	9	9					
» O ==	わをんわ、。 − ・ ~ ! ? . スヘース	ワヲンー	わをんゎー	0	0	0					
s= X :+			X	*							
~#=	5 Z)	参照)	#	#							

- ※1「半角カナーモードは、アドレス帳検索のヨミガナ入力やマルチサーチ時に有効です。
- ※2 「全角ひらがな」モードは、単語登録のよみがな入力時に有効です。
- ※3 全角英数字モードでは「~」になります。
- ※4 改行は以下の機能で有効です。
 - Eメールの本文入力時
 - ·Eメール設定の冒頭文、署名入力時
 - · EZwebの文字入力時(利用できない場合もあります)
 - ・ムービー編集のテロップ入力時1個のみ
 - ·定型文入力時
 - ・メモ帳入力時
 - EZアプリ(ただし、アプリによっては利用できない場合もあります)

2タッチ方式での入力方法

●文字の選択方法

1つの文字を入力するときに2桁の数字を使用するため、1桁目を入力するとまず数字のみ表示され、2桁目を入力すると目的の文字が表示されます。

各文字に割り当てられた2桁の数字については、「文字に割り当てられた数字」(下記)をご参照ください。



●文字に割り当てられた数字

各文字への数字の割り当ては以下の通りです。(カッコ内はソフトキーの表示)

漢字変換モード(漢あ2)

			後に押すキー									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
	1	あ	い	う	え	お	а	b	С	d	е	
	2	か	き	<	け	Z	f	g	h	i	j	
	3	さ	U	す	せ	そ	k	-	m	n	0	
先	4	た	5	つ	て	٢	р	q	r	S	t	
先に押すキー	5	な	ľ	ぬ	ね	の	u	٧	W	Х	У	
す	6	は	ひ	ıZı	^	ほ	Z	?	Ţ	_	/	
ī	7	ま	み	む	め	も	¥	&	Ö	3	3	
	8	ゃ	(ゆ)	ょ	X	#	1	0	スペース	
	9	5	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5	
	0	わ	を	h	"	۰	6	7	8	9	0	

半角カナ/半角英数字モード(カナ2、abAB2)

	1/3/3// 1/3/0003 2 1 (/3/ 2/ 00//22/)											
		後に押すキー										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
	1	ア	1	ウ	I	オ	а	b	С	d	е	
	2	力	+	ク	ケ		f	g	h	i	j	
	3	サ	シ	ス	セ	ソ	k	-	m	n	0	
先	4	タ	チ	ツ	テ	1	р	q	r	S	t	
押	5	ナ	=	ヌ	ネ	ノ	u	٧	W	Х	У	
先に押すキー	6	1	L	フ	^	ホ	Z	?	Ţ	_	/	
T	7	マ	Ξ	4	Х	Ŧ	¥	&	_	_		
	8	ヤ	(ユ)	3	X	#			スペース	
	9	ラ	リ	ル	レ		1	2	3	4	5	
	0	ワ	ヲ	ン	"	۰	6	7	8	9	0	
I	8	ヤラ	(IJ	ユル) レ	3	X	# 2	_	_	5	

全角ひらがなモード (かな2)

					後	に押	すキ	=-			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	1	あ	い	う	え	お					
	2	か	き	<	け	Z					
	3	さ	U	す	t	そ					
先	4	た	ち	つ	て	٢					
押	5	な	ľ	ぬ	ね	の					
先に押すキー	6	は	ひ	ıZı	^	ほ				_	
T	7	ま	み	む	め	も					
	8	ゃ	$\overline{\ \ }$	ゆ	$\overline{\ \ }$	ょ					
	9	5	り	る	れ	ろ					_
	0	わ	を	h	"	۰					
				•							

全角英数字モード (aA2)

			後に押すキー											
Ì		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0			
	1	ア	1	ウ	エ	オ	а	b	С	d	е			
	2	カ	+	ク	ケ		f	g	h	i	j			
	3	サ	シ	ス	セ	ソ	k	-	m	n	0			
先	4	タ	チ	ツ	テ	1	р	q	r	S	t			
先に押すキー	5	ナ	_	ヌ	ネ	ノ	u	٧	W	Х	У			
す	6	八	L	フ	^	ホ	Z	?	Ţ	_	/			
T	7	マ	111	4	Х	Ŧ	¥	&	Ö	3				
	8	ヤ	(ユ)	∃	X	#	Ţ	9	スペース			
	9	ラ	リ	ル	レ		1	2	3	4	5			
	0	ワ	ヲ	ン	"	۰	6	7	8	9	0			

・画面や項目によっては、入力できない文字があります。

■★☆ での入力

●大文字/小文字の切替

文字を入力したあと、「***」を押すたびに、大文字と小文字が切り替わります。

●濁音/半濁音の切替(漢字変換/全角ひらがな/半角カナモード)

文字を入力したあと、一巻を押すたびに、濁音や半濁音に切り替わります。

rは→ば→ぱっ

●濁音/句読点/長音の入力(漢字変換モード)

漢字変換モード時に文字を入力したあと、「□を押しカーソル(■)を右へ移動させてから [**]を押すと以下の記号を入力することができます。











※か行・さ行・た行・は行の文字を入力した場合は表示されません。カーソル(■)を右へ移動しないで ※型を押して濁音に切り替えてください。

・な行・ま行・ら行・を・ん、の文字を入力した場合は、カーソル(■)を右へ移動しないで ━━ を押しても濁音/句読点/長音を入力できます。

●記号/絵文字の入力

文字が入力されていないときや文字を確定したあと、 まかを押すとパレットが表示され、記号/絵文字を選んで入力することができます。 まかを押すたびにパレットを切り替えることができます。 パレットの操作については、「パレットを利用して記号/絵文字/顔文字/英数字を入力する」 (P.83) をご参照ください。



**お好みパレットに入力可能な文字が登録されていて、M502「お好みパレット」の「お好み表示 設定」を「ON」に設定している場合のみ表示されます。

入力可能な記号/絵文字については、「記号/定型文一覧 | (P.429) をご参照ください。

●モバイル ルポ™

neonには、カナ漢字変換"モバイル ルポ™"とAI変換機能を搭載しています。



過去に入力された文字から変換候補を予測する入力予測機能に加え、文章前後の語句の関係性から単語を変換します。また「CLUB neon」からのダウンロード辞書にも対応しています。

※干バイル ルポ™は株式会社 東芝の商標です。

(行き過ぎ入力を戻せる「バック機能」

文字入力中に「主」を押すと、入力している文字の1つ前の文字に戻ります。 例えば「き」を入力したかったのに、押し過ぎて「く」になったときは、「主」を押すと「き」 に戻ります。

文字を消去する

文字を間違えたときは、『旦』を押して消去します。

: 1文字消去

「ஊ」(1秒以上長押し) :カーソルが文中にある場合は、それ以降の文字をすべて消去

カーソルが文頭・文末にある場合は、全文を消去

漢字を入力する

漢字変換モードでひらがなを入力中に文字を確定せずに ■(変換)を押すと文字が変換されます。漢字変換には、カーソルで指定した読みをすべて変換する漢字変換と、1つの漢字ごとに変換する単漢字変換があります。

- ・一度に入力できる文字数は40文字までです。
- ・アドレス帳の名前登録時の変換候補は名前を優先して表示されます。同様に住所登録時は、地名を優先して表示されます。アドレス帳の名前登録時と住所登録時以外の文字入力画面では、文章を考慮した変換をしますので表示される変換候補が異なる場合があります。

漢字変換

- 文字入力画面表示中
- 2 文字を入力し、 ◎ (変換)

漢字変換候補の一覧が表示されます。



- 3 目的の文字を選び、■ (選択)
 - ≫辞書機能(辞スパ)を利用して変換候補の意味を調べられます。変換候補を選び、 (主・) (意味) を押します。

●漢字変換の学習機能について

名前の入力やメッセージの入力などで漢字に変換し確定すると、次に変換したときにその漢字が先頭の候補として表示されます。

また、同じ読みかたの語句を、違う漢字に変換し確定すると、その漢字が先頭の候補となり、前回変換した漢字は2番目の候補として変換されます。

●文節切り直し機能について

漢字変換モードでは、入力した文字が単語や熟語、文節単位で区切って変換されますが、まちがえて区切られた場合は、「O」で変換対象の文字を区切り直すことができます。

例えば、「こみやまさとし」と入力して「・」(変換)を押すと、「小宮山聡」が表示されます。「こみや」と「まさとし」の組み合わせにするときは、「・」で「こみや」を選び、「・」(変換)を押します。なお、文節切り直し機能を使うと、その切りかたが優先的に表示されます。

単漢字変換

漢字変換候補の一覧表示後、ディスプレイに「単漢字」と表示された場合に を押すと単漢字変換モードになり、漢字 1 文字単位で変換することができます。

- 文字入力画面表示中
- 2 文字を入力し、 (変換) ⇒ (単漢字)
 単漢字変換候補の一覧が表示されます。



3 目的の文字を選び、■(選択)

読み	特殊記号/文字
いっぱん	#&⊁@§☆★○●◎◇◆□■△▲▽▼※〒→←↑↓=
かっこ	······································
がくじゅつ	$+-\pm \times \div = \neq <> \leq \geq \infty : $
ぎりしゃ	ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΛΜΝΞΟΠΡΣΤΥΦΧΨΩ <i>αβγδεζηθικλμνξ</i> οπρστυφχψω
たんい	°′″℃¥\$¢£%
ろしあ	АБВГДЕЁЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЪЫЬЭЮЯабвгд еёжзийклмнопрстуфхцчшщъыьэюя
きじゅつ	、。,. ·:; ?!゛゜´`¨^ ̄_ヽヾゝゞ´´/ 全々メ〇ーー -/\~ ·····
きごう	、、,, · · : ; ? ! ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °
けいせん	─│┌┐┘└├┬┤┴ ┼━┃┎┑┙┕┝┯┥╩╇┠┯┨┷┿ ┝┰┥┸╂

※実際の表示とは多少異なります。

入力予測とフレーズ予測を利用して文字を入力する

漢字変換モード時に文字を入力すると、その文字から予測される予測候補が予測表示エリアに表示されます。また、入力した文字を確定したあと、その文字に続くフレーズを予測して予測表示エリアに表示します。

予測候補の表示件数は最大13件まで表示され、前回使用した文字は最上段へ表示されます。 例:M503「入力予測設定」が「予測ON(↑で選択)」の場合

文字入力画面表示中

2 文字を入力

予測表示エリアに入力した文字から予測される予測候補が表示されます。 なお、予測候補がない場合は、漢字変換候補が表示されます (P.81)。 ただし、変換候補が「ひらがな」、「全角カタカナ」、「半角カタカナ」の3種類のみの場合は表示されません。

3 📮 *で予測候補の文字を選び、 ■ (選択)

選んだ文字が入力されます。さらに、選んだ文字から予測されるフレーズ予測 候補が表示されます。

≫フレーズ予測候補を消す場合は □ を押します。





4 □ *でフレーズ予測候補の文字を選び、 ■ (選択)

選んだ文字が入力されます。

- ※ M503「入力予測設定」で「予測ON(◆◆で選択)」に設定している場合は、『または『を押して目的の文字を選びます。
- ・予測候補には、最大40文字までの文節を記憶します。
- ・アドレス帳とプロフィールの名前登録時はフレーズ予測は表示されません。

英字・数字・カタカナに変換する

漢字変換モード時は、入力モードを切り替えずにキーに割り当てられている英字、数字、カタカナに変換することができます。

- 文字入力画面表示中
- 2 文字を入力し、🖃 (英数カナ)

変換候補の一覧が表示されます。



3 目的の文字を選び、 ■ (選択)

パレットを利用して記号/絵文字/顔文字/英数字を入力する

お好みパレット・記号パレット・絵文字パレット・顔文字パレット・英数字パレットの5種類のパレットを利用して文字を入力できます。お好みパレットには、記号パレットと絵文字パレットから入力した文字が自動的に登録されます(最大40文字)。M502「お好みパレット」でお好みパレットの文字を追加/削除することもできます。

- 文字入力画面表示中⇒ (漢あ)
- 2表示するパレットの項目を押す

□6□「お好み」	お好みパレットを表示します。
-7「記号」/ -8 「キゴウ」	記号パレット(全角/半角)を表示します。
9 [(1) (1)]	絵文字パレットを表示します。
•0=	顔文字パレットを表示します。
··*·· 「英数字」	英数字パレットを表示します。

- ≫文字入力画面で「***」を押しても、表示するパレットを選ぶことができます。
- 3 文字を選び、■ (選択)

選んだ文字が入力されます。

- ≫お好みパレットでは、 (説) を押すとお好みパレットの説明が表示されます。
- ≫記号/英数字パレットでは、図、厨を押すとページを切り替えることができます。
- ≫絵文字/顔文字パレットでは、『『、『『を押すとカテゴリを切り替えることができます。
- ≫続けて複数の文字を入力するには、文字を選んで□ (連続)を押します。
- ・各機能で入力できない文字は、パレットに表示されません。
- ・記号パレットでは、全角モード時は全角記号、半角モード時は半角記号の一覧が最初に表示されます。
- ・記号/絵文字/顔文字の種類については、「記号/定型文一覧」(P.429) をご参照ください。
- ・M502「お好みパレット」の「お好み表示設定」を「OFF」に設定しているときは、記号パレットと 絵文字パレットから入力した文字は、お好みパレットに登録されません。

定型文を入力する

- ┃ 文字入力画面表示中⇒ 🙉 (漢あ)⇒ 🚟 「定型文」を押す
- 2 カテゴリを選び、■ (選択)
- **3 定型文を選び、■ (選択)** 選んだ内容が入力されます。
 - ・定型文の種類については、「記号/定型文一覧」(P.429)をご参照ください。



サブメニューを活用して文字を入力する

文字入力画面、電話番号入力画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面/機能によって表示される項目が異なります。

サブメニュー	内 容	
アドレス帳	アドレス帳を検索して電話番号を入力できます。	
呼出…	アドレス帳やプロフィールなどの内容を入力できます。	
履歴/メモ…	Eメール送信履歴、発信履歴、着信履歴、ダイヤルメモの内容を入力できます。	
署名/冒頭文…	署名や冒頭文を入力できます。	
特番付加/解除…	電話番号に、サービス特番を付加できます (P.60)。	
コピー/カット/etc	範囲指定した文字のコピー/カットなどの操作を行います。	
貼付	コピー/カットにより記憶した内容を貼り付けします。	
元に戻す	直前に行った操作を元の状態に戻します。	
編集キャンセル	編集した内容を登録せずに文字入力画面を終了します。	
辞スパ	辞書機能を利用できます (P.354)。	
ユーザ設定… 文字入力に関する機能を設定できます。		

呼出メニューを活用する



2 操作する呼出メニューを選び、■ (選択)

アドレス帳	アドレス帳を検索して内容を入力します。	
プロフィール プロフィールの内容を入力します。		
GPS情報 GPS情報の内容を入力します。		
お気に入り	お気に入りに登録している内容を入力します。	
メモ帳 メモ帳の内容を入力します。		

履歴/メモを入力する

- - (選択)
- [Cメール送信履歴] / 「発信履歴] / 「着信履歴] / 「Cメール送信履歴] / 「Cメール受信履歴] / 「ダイヤルメモ」を選び、■ (選択)
- 3 履歴/メモを選び、■ (選択) 選んだ内容が入力されます。

署名/冒頭文を入力する

E/Cメールの本文編集中に、表示中のカーソル位置に署名や冒頭文の内容を入力できます。 署名/冒頭文の登録については、「送信・作成設定」(P.126) および「Cメールの機能を設定する | (P.140) をご参照ください。

- 文字入力画面表示中⇒ □ (サブメニュー)⇒「署名/冒頭文…」を選び、 (選択)
- 2「署名」/「冒頭文」を選び、■ (選択)

コピー/カット/etcを活用する

文字入力画面で範囲指定した文字のコピー/カットなどの操作が行えます。

- 文字入力画面表示中⇒ (サブメニュー) ⇒「コピー/カット/etc」を選び、

 「■ (選択)
- 2 利用する範囲の最初の文字にカーソルを移動⇒■ (決定)
- 3 文字範囲を選び、 (決定) 編集動作の一覧画面が表示されます。

□ 範囲選択パニュー ◎ pt' ◎ かか | ◎ pt' ◎ かか | ◎ 静原 (辞スパ) 呼出 ◎ 神語登録 ◎ 定理型登録 ◎ 定数 | ◎ 内変換

4 編集動作を選び、■ (選択)

コピー	範囲指定した内容をクリップボードに記憶します。
カット	範囲指定した内容をクリップボードに記憶し、文字入力画面から削除します。
辞書(辞スパ)呼出	範囲指定した内容の意味を調べることができます (P.354)。
削除	範囲指定した内容を削除します。
単語登録	範囲指定した内容を単語登録します (P.89)。
定型文登録	範囲指定した内容を定型文に登録します (P.90)。
メモ帳登録	範囲指定した内容をメモ帳に登録します (P.90)。
再変換	範囲指定した内容を漢字に変換します。

- ・再変換することができる文字は、確定された「ひらがな」のみです。
- ・再変換可能な文字数は最大40文字までです。

●クリップボードについて

- ・クリップボードには、コピー/カットした文字が記憶されます。記憶された文字は、貼り付けると入力できます。例えば、Eメールでコピー/カットした文字を、アドレス帳に入力したりできます。
- ・クリップボードには、文字が最大5件まで記憶されます。5件記憶されているときに新しい内容が記憶されると、一番古い内容が削除されます。
- ・クリップボードへの記憶は、1件あたり全角最大256文字、半角最大512文字です。

文字を貼り付ける

コピー/カットによりクリップボードに記憶した文字を入力できます。

- **文字入力画面表示中⇒** (サブメニュー) ⇒ 「貼付」を選び、 (選択) クリップボードに記憶した文字の一覧が表示されます。
- ・貼り付ける文字が入力可能文字数を超えた場合は、入力可能な文字数まで貼り付けられます。
- ・各機能で入力できない文字がある場合、入力できない文字を含むデータは貼り付けることはできません。 ただし、機能によってはスペースに置き換えて貼り付けられます。

直前に行った操作を元に戻す

文字入力画面で ☑ (サブメニュー)⇒「元に戻す」を選び ■ (選択)を押すと、直前に行った操作を元の状態に戻すことができます。

文字入力をキャンセルする

文字入力画面で 回(サブメニュー)⇒「編集キャンセル」を選び ■(選択)を押すと、編集した内容を登録せずに文字入力画面を終了することができます。

文字入力に関する設定をする

文字入力画面で文字を入力する際の設定を変更できます。

文字入力画面表示中⇒ (サブメニュー) ⇒ 「ユーザ設定…」 を選び、 (選択)



2 設定する項目を選び、■ (選択)

ショートカットキー設定	ショートカットキーを設定します (P.91)。	
お好みパレット	お好みパレットへの文字登録や、お好みパレット機能の「ON」/「OFF」 を設定します(P.92)。	
入力予測設定 予測候補の表示を設定します (P.91)。		
入力方式 文字入力時の入力方法を設定します (P.91)。		
半角英数設定 英数字・記号の変換候補の全角/半角を設定します (P.91)。		
クリップボードリセット クリップボードに記憶されている内容を削除します。		
パレット学習リセット 記号/絵文字/カラーパレットで前回使用した内容を削除します。		



Eメールの本文、ムービーのテロップ、フォトミキサー編集中のテキストの文字を装飾することができます。

- 】 文字入力画面表示中⇒ 👳 (🏶 装飾)
- 2 設定する項目を選び、■(選択)

文字色		文字色をカラーパレットから選択します。カラーパレット表示中に ・ (基本~) を押すと基本色に設定した文字色を選択できます。	
背景色		背景色をカラーパレットから選択します。	
点滅*1*	:2	文字の点滅をON/OFFで設定します。	
範囲指定*1		指定した範囲の文字色を設定します。	
置換※1		指定した文字の文字色を、まとめて別の文字色に変更します。	
文字色解除		全文字を黒にします。	
	背景色解除	背景色を白にします。	
解除…	点滅解除	全文字の点滅を解除(OFF)します。	
7311.31	範囲指定解除	範囲を指定して、文字装飾を解除します。	
	全て解除	すべての文字装飾を解除します。	

※1 フォトミキサーでは、選択できません。 ※2 ムービーのテロップでは、選択できません。

お知らせ

- ・範囲指定できる文字数は全角最大256文字、半角最大512文字までです。
- ・カラーパレットで表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集	選んだ色を編集し、別の色を作成 □で項目を選び、□、『・『・『・『・『・『・『・『・『・『・『・『・『・『・『・『・『・『・『	
基本色に設定	選んだ色を、文字色の基本色に設定 文字色を変更するまでは、文字は基本色で入力されます。 ※基本色はEメール1件ごとに設定できます。 ※ムービーのテロップ、フォトミキサーでは基本色を設定できません。	
初期値に戻す カラーパレットで作成したすべての色を、お買い上げ時の状態に戻す		



文字入力補助機能を利用する

文字入力画面でよく使用する文章、単語などをあらかじめ登録することができます。また、文字入力に関する機能の設定を行います。

単語を登録する

よく使用する単語を登録することができます(最大100語)。

- **■** 25 xc 8 1.0
- 2「新規登録」を選び、■ (選択)

登録項目が表示されます。

≫登録した単語を編集/削除する場合は、「登録語編集」を選びます(下記)。



3 登録項目を選び、■ (選択)

登録語句	登録語句を入力します。
よみがな	よみがなを入力します。

- 4 🔳 (登録)
 - ・登録語句は、全角最大6文字、半角最大12文字まで登録できます。
- ・よみがなは、全角ひらがなのみで最大7文字まで登録できます。
- ・同じよみがなの語句は、4件まで登録できます。
- ・よみがなの先頭に「一」(長音)を入力すると登録できません。
- ・M51「単語登録」で登録した単語を呼び出すには、漢字変換モード時に登録したよみがなを入力し、 (変換)を押します。
- ●単語の編集/削除について

操作2で「登録語編集」を選ぶと、単語検索の一覧画面が表示されます。

単語を編集するには、単語を選び■(選択)を押します。

単語を削除するには、単語を選び□ (サブメニュー) ⇒・・・「削除」を押します。

定型文/顔文字を編集する

登録されている定型文/顔文字を編集することができます。 定型文は6つのカテゴリ、顔文字は7つのカテゴリに分類されています。

- **■** 2 ABC * 2 ABC
- 2 🖅 「定型文」 / 🛂 「顔文字」を押す
- 3 カテゴリを選び、■ (選択)
- 4 編集する定型文/顔文字を選び、■ (選択) ⇒ (編集)
- 5 定型文/顔文字を編集し、■ (確定)
- ・定型文は、全角最大24文字、半角最大48文字まで登録できます。
- ・定型文カテゴリの「インターネット」の「01」~「03」は編集できません。
- ・顔文字は、全角最大10文字、半角最大20文字まで登録できます。
- ・カテゴリ一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

初期値に戻す 選んだカテゴリの定型文/顔文字をお買い上げ時の状態に戻す

・定型文/顔文字の一覧画面、定型文/顔文字の詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

| 削除 | 定型文/顔文字を削除 (P.56)

メモ帳に登録する

よく使用する文章や語句をメモ帳に登録することができます(最大10件)。

■ 1.0 ≈ 4 cm

メモ帳の一覧画面が表示されます。

- 2 メモ01~10を選び、■(編集)
 - メモを入力するときは、ダイレクト入力が利用できます。 ≫メモ帳を編集するには、入力済みのメモ帳を選び、
 ■ (選択) ⇒ ■ (編集) の順に押します。
- 3 メモを入力し、■ (確定)
- ・メモ帳には、全角最大500文字、半角最大1,000文字まで登録できます。
- ・メモ帳の一覧画面、メモ帳の詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

| **削除** | メモ帳を削除 (P.56)

文字入力機能を設定する

文字入力方法や辞書に関する設定をすることができます(文字入力設定)。

■ 55 05 文字入力設定画面が表示されます。

2 設定する項目を押す

文字入力時によく使用する操作を図または図に割り当てて使用できます。				
トキー設定し	1 「☑ (■)」 / 「□ (■)」を選び、■ (変更)			
	2 設定する項目を選び、 ■ (選択) ⇒ ● (登録)			
-2 「お好みパレッ	お好みパレットへの文	「字登録や、お好みパレット機能の「ON」/「OFF」を		
Ы	設定することができま	ます (P.92)。		
	77.3 207 1 1 1 1.	(字入力時に入力予測の予測候補を表示する/しないを設		
	定することができます	· `		
	〕 設定を選び、 ■ (選択)		
-3-「入力予測設定」	予測ON(拿で選択)	予測候補を表示し、 🖣 で予測候補を選ぶように設定し ます。		
	予測ON(◆≯で選択)	予測候補を表示し、『、『『で予測候補を選ぶように設定します。		
予測OFF 予測候補を表示		予測候補を表示しません。		
44 「入力方式」	文字の入力方式を設定することができます。			
	┃ ┃ 「かな方式」/「2タッチ方式」を選び、 ■ (選択)			
		されている、ダウンロード辞書を利用するように設定で		
	きます。ダウンロード辞書は、目的別(かな漢辞書/予測辞書)に編集されて いて、neonにはそれぞれ5件ずつ設定できます。			
□5 「ダウンロード				
辞書」	↑「かな漢辞書」/「予測辞書」を選び、 ■ (選択)			
	2 番号を選び、■(追加)			
	3 ダウンロード辞書	を選び、(登録)		
	漢字変換中に表示され (半角英数設定)。	1る英数字・記号の変換候補の半角/全角を設定できます		
	┨ 「半角」∕「全角」	を選び、■ (選択)		
-6「半角英数設定」	半角	「えーゆー」を変換した場合、「au」(半角文字)が表示されます。		
	全角	「えーゆー」を変換した場合、「a u 」(全角文字)が表示されます。		

「ショートカットキー設定」

- ・割り当てられている機能が使用できない画面では、『または』。を押しても使用できません。
- ・M503「入力予測設定」が「予測ON(◆・で選択)」に設定されている場合は、予測候補の選択操作が優先されます。
- ・操作2で選べる機能は以下の通りです。

カーソル前頁ジャンプ	(^O^)(顔文字)	Cメール送信履歴	装飾 (置換)	
カーソル後頁ジャンプ	英数字	Cメール受信履歴	装飾(解除)	
漢あ	定型文	ダイヤルメモ	元に戻す	
аА	アドレス帳	署名	編集キャンセル	
abAB	プロフィール	冒頭文	ショートカットキー設定	
1 2 GPSft	GPS情報	コピー/カット/etc	お好みパレット設定	
1234 お気に入り		貼付	入力予測設定	
お好み	み メモ帳	装飾(文字色)	入力方式	
記号(全角記号)	Eメール送信履歴	装飾(背景色)	半角英数設定	
打づ(半角記号) 発信履歴		装飾(点滅)	クリップボードリセット	
❷ ♥ (絵文字)	着信履歴	装飾(範囲指定)	パレット学習リセット	

「ダウンロード辞書」

・辞書一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

解除	ダウンロード辞書を一覧から解除

お好みパレット設定

お好みパレットへの文字登録や、お好みパレット機能の「ON」/「OFF」を設定できます。

■ 2 ABC

2 設定する項目を選び、 ■ (選択)

		《レット登録画面が表示され、お好みパレットに表示する文字を設定す ができます。 *
お好みパレット登録	» [-	引パレットが表示されます。 **]を押すたびに、記号パレット、絵文字パレットの順に切り替わりま 「。
	 ● (パレット)を押して表示するパレットを切り替えることもできます。 2 文字を選び、● (選択) >選んだ文字を削除するには、● を押します。 	
		(確定) パレットに文字が登録されている場合は、■(編集)⇒ <u>*-</u> を押します。
	<mark>]</mark> 「ON」/「OFF」を選び、■(決定)	
お好み表示設定	ON	お好みパレット機能を有効にします。記号パレットと絵文字パレット から入力した文字が、お好みパレットに自動的に登録されます。
	OFF	お好みパレット機能を無効にします。

- ・お好みパレットには、記号と絵文字を最大40文字まで登録できます。
- ・お好みパレット登録画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

全件削除 お好みパレットに登録した文字を全件削除	
---------------------------------	--

o II ∘ 🗗

o 🖳 ∞ ๒ ケルプ なし 0 🖫 습

⊚ ⊞



よくかける電話番号やEメールアドレスなどを、あらかじめアドレス帳に登録しておくと、簡 単な操作で電話をかけたり、Eメールを送信することができます。また、登録した相手から着 信があったときの、個別の着信音や画像表示を設定することもできます。登録したアドレスは、 友人や会社などのグループごとにまとめることもできます。 □新規登録

■ (1秒以上長押し)

アドレス帳の登録画面が表示されます。

設定する項目を選び、■ (選択)

	·
名前 (名)*1	名前を入力します。※2
ヨミガナ (雪)	ヨミガナを入力します。**2
電話番号1~3 (3件まで) (日)*1	電話番号を入力し*2、種別アイコンを選びます。 ≫「−」(ハイフン) や「P」(ポーズ) を入力するには、 ● (−/P) を 押します。
Eメールアドレス1~3 (3件まで)([巻])*1	Eメールアドレスを入力し※2、種別アイコンを選びます。
グループ (面)	グループなし、01~19を選びます。
画像 (上)*1	着信時に表示される画像を選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能に登録する」(P.329)をご参照ください。 「フォト撮影」を選ぶと、カメラを起動してフォトを撮影できます。
住所 (晉)*1	住所を入力し ^{※2} 、種別アイコンを選びます。
誕生日 (世)*1	誕生日を入力します。
星座 (器)*1	星座を選びます。
血液型 (100)*1	血液型を選びます。
趣味 (愛)*1	趣味を入力します。※2
メモ (🖸)*1	メモを入力します。※2
URL (2)*1	URLを入力します。**2
着信音設定(()	「個別着信音なし」/「個別Eメール音なし」/「個別Cメール音なし」を選び、着信メロディを選びます。設定方法については、「メロディー画像を機能に登録する」(P.329)をご参照ください。
GPS情報 (■)*1	EZナビウォーク機能を利用して相手のGPS情報を登録することができます。
シークレット (『)	M430「シークレット」を「ON」に設定しないと呼び出し、削除、変更ができないように設定します(シークレット登録)。 「ON」/「OFF」を選び、■ (決定) ※あらかじめM430「シークレット」を「ON」に設定してください。

※1 いずれかの項目を入力すると登録できます。それ以外の項目はお好みに合わせて設定してください。 ※2 ダイレクト入力が利用できます。

3 □ (登録)

空いている一番小さいメモリNo.が表示されます。

4 メモリNo.を入力

≫表示されているメモリNo.に登録するには、■(登録)を押します。

アドレス帳に登録した情報について

着信時、電話をかけてきた相手から発信者番号の通知があった場合は、相手の電話番号が表示 されます。このとき、以下の条件に一致した場合は、電話番号に加え、アドレス帳に登録した 情報(グループアイコン、名前、画像など)も表示されます。

- ・登録しているアドレス帳の電話番号と一致し、そのアドレス帳に情報が登録してある場合
- 一致したアドレス帳がシークレット登録されていない場合 (シークレット登録されていても、M430「シークレット」を「ON」に設定しているとき は情報が表示されます)
- ※着信時だけでなく、発信履歴、着信履歴などでも電話番号が記憶されていて、上記の条件に 一致した場合は、アドレス帳に登録した情報が表示されます。

- ・アドレス帳に登録された名前や電話番号は、事故や故障によって消失してしまうことがあります。大切 な内容は控えておいてください。なお、事故や故障が原因で内容が変化・消失した場合の損害および逸 失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・アドレス帳は最大700件まで登録できます。
- ・アドレス帳編集中に電池切れなどがあった場合は、編集中のデータを一時的に保存します。次回、アド レス帳の登録や編集を行ったときに「継続」を選び「■((決定))を押すと編集を続けることができます。
- ・アドレス帳の項目に入力できる文字数は以下の通りです。

名前	全角最大16文字、半角最大32文字
ヨミガナ	半角カタカナ、半角英数字、半角記号で最大32文字
電話番号1~3	最大36桁
Eメールアドレス1~3	半角英数字、半角記号で最大64文字
住所	全角最大40文字、半角最大80文字
誕生日	1900年1月1日から2099年12月31日まで
趣味	全角最大10文字、半角最大20文字
メモ	全角最大40文字、半角最大80文字
URL	半角英数字、半角記号で最大256文字

- ・ヨミガナには、名前を入力したときのヨミガナが自動的に登録されます。正しく入力されていないとき は、入力し直してください。
- ・着信時/メール受信時にLEDインターフェースに表示される名前は、登録したヨミガナをローマ字に 変換したものです。ただし、ローマ字変換後、9文字目以降は表示されません。
- 登録先が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ・アドレス帳に電話番号またはEメールアドレスをそれぞれ2件以上登録したときは、「電話番号11、「E メールアドレス1」に登録した方が通常使用するものとして種別アイコンに枠が付きます。通常使用を 変更する場合は、登録画面で「(通常)」と表示されている項目を選び、通常使用する電話番号または Eメールアドレスを選びます。
- ・着信画像を設定すると登録画面に「着信画像表示ON」と表示されます。
- 着信画像表示の設定を変更する場合は、「着信画像表示ON」を選び「着信画像表示ON」/「着信画像 表示OFF」を選びます。

着信画像表示ON : 着信時、設定した画像を表示する

着信画像表示OFF:着信時、設定した画像を表示しない

- ・星座には、入力した誕生日の星座が自動的に登録されます。変更したいときは、選び直してください。 ・個別着信音、M21、M22、M24の「メロディ」、グループの着信音(P.95)を同時に設定した場合 は、以下の優先順位で着信音が鳴ります。
 - アドレス帳の個別着信音>グループの着信音>M21、M22、M24の「メロディ」
- ・個別着信音に動画データやボイスデータを設定した場合は、M21「通常着信」の音量で設定した音量 より小さく聞こえることがあります。
- ・個別着信音に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合、着信時に着信画像に設定されて いる画像より個別着信音に設定したデータが優先されます。
- ・操作4でメモリNo.を入力するときに以下のキーを入力すると、その範囲で登録されていない一番小さ いメモリNo.へ自動登録します。

キー	メモリNo.	キー	メモリNo.	キー	メモリNo.
m X :+-	000~699	» 0 □ □ □ □ × ★ : •	000~009	= 0 ti	080~089
» O ¤	000~099	= 0 =	010~019	5 0 tt 8 9mm m+ ;+	090~099
* 1 .0*	100~199	» 0 □	020~029	» 1.« □ □ □ □ × × :»	100~109
# 2 sac sm+; :+	200~299	» 0 :: [* 3 ::] :: ★ : ·	030~039	* 1.0 * 1.0 ****	110~119
a 3 or m× X :+	300~399	» 0 □	040~049	* 1.0	120~129
2. 4 cs s s x × × x x	400~499	» 0 ™ a 5 m m× X :•	050~059	•	•
≈ 5 x× X :•	500~599	» 0 11 a 6 mm mm ★:+	060~069	:	:
= 6 ma m= X : +	600~699	» 0 □ = 7···· =××··	070~079	□ 6 mm + 9mm m+ + +	690~699

・入力したメモリNo.がすでに登録されている場合は、「新規登録|/「上書き登録」の選択画面が表示 されます。

:再度、メモリNo.の入力画面が表示され、ほかのメモリNo.に登録することができます。 新規登録 上書き登録:新しいデータを上書きして登録されます。

ただし、M430「シークレット」を「OFF」に設定しているときは、シークレット登録したメモリNo. に上書き登録することができません。ほかのメモリNo.を入力してください。

・アドレス帳を編集するときは、アドレス帳の詳細画面で、 🔍 (サブメニュー) ⇒ 🔃 [編集]を押します。

編集項目を削除、 編集項目を解除

選んだ項目を初期値に戻す



グループを編集する

アドレス帳をグループごとに登録すると、グループなし、01~19までのグループNo.で呼び出すことができます。また、グループに名前を付けたり、アイコンを変更したり、グループごとに着信音を設定したりすることもできます。

- - アドレス帳の名前検索の一覧画面が表示されます。
- 2 □ (サブメニュー)⇒ ® 「グループ編集」を押す グループ登録の一覧画面が表示されます。
- 3 編集したいグループを選び、 (選択) グループの登録画面が表示されます。

□ケル-ブ 03 ○ Z427: 1回 ○ 量ケル-ブ 03 ○ 44 通常と同じ着信音 ○ 52 通常と同じCX-ル音 ○ 23 オーブン通話OFF

4 設定する項目を選び、 ■ (選択)

アイコン	グループアイコンを選びます。
グループ名(量)	グループ名を入力します。※
着信音(⑷))	着信メロディを選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能
Eメール受信音(⑤)	に登録する」(P.329)をご参照ください。 「通常と同じ」に設定した場合は、M21、M22、M24の「メロディ」で
Cメール受信音 (♥)	設定したメロディが鳴ります。
オープン通話設定(ペリ)	着信時、本体を開いただけで電話に出られるように設定します。 「ON」 / 「OFF」を選び、

※ダイレクト入力が利用できます。

5 🔳 (登録)

お知らせ

・グループアイコンは以下の40種類があります。

9	9	2				2 () () () () () () () () () (Ħ	(1)	#10	Q.	4	79	D		Ì			?
O		2	m	4	5	6	7	8	9	10	ā	12	14	15	16	17	18	19

- ・グループ名は、全角最大12文字、半角最大24文字まで登録できます。ただし、グループに名前を付けられるのはグループNo.01~19までです。
- ・アドレス帳の個別着信音(P.93)を設定した相手から着信したときは、グループの着信音の設定にかかわらず個別着信音が鳴ります。なお、以下の着信音が同時に設定された場合は、以下の優先順位で着信音が鳴ります。

アドレス帳の個別着信音>グループの着信音>M21、M22、M24の「メロディ」

- ・グループの着信音に動画データやボイスデータを設定した場合は、M21「通常着信」の音量で設定した音量より小さく聞こえることがあります。
- ・グループの着信音に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合、M21「通常着信」の「画像」に設定されている画像よりグループの着信音に設定したデータが優先されます。
- ・「オープン通話設定」を「ON」に設定しても、M430「シークレット」を「OFF」に設定しているときにシークレット登録した相手から着信した場合は、本体を開いても電話に出られません。



アドレス帳を利用する

アドレス帳に登録した電話番号を呼び出して「動を押すと簡単に電話をかけることができます。また、「ヨミガナ」「グループ」「メモリNo.」などの検索条件を入力して検索を行うと、その条件に合ったアドレス帳を絞り込んで表示することもできます。

アドレス帳を呼び出す

アドレス帳の名前検索の一覧画面が表示されます。

- ≫ (検索)を押すと、検索モードを「名前検索」/「グループ検索」/「番号検索」から選んで切り替えることができます。「名前検索」を選んだときは、ヨミを入力してアドレス帳を検索することができます。ヨミを入力しないときは、 を押します。
- ≫ 「! (表示切替)を押すと、フォト表示する/しないを切り替えることができます。

2 №で呼び出したいアドレス帳を選び、 (選択)

アドレス帳の詳細画面が表示されます。

≫詳細画面で (選択)を押して、項目を表示することもできます。また、以下の項目を選ぶとそれぞれの機能を利用することができます。

電話番号	☞ を押して、電話をかける■ (Cメール)を押して、Cメール作成(P.134)
Eメールアドレス	■(Eメール)を押して、Eメール作成(P.106)
住所	● (ナビ) を押して、EZナビウォーク機能の利用 (P.254)
URL	■ (接続) を押して、サイトにアクセス (P.224)
GPS情報	■ (ナビ) を押して、EZナビウォーク機能の利用 (P.252)



ダイヤルキーを使ってアドレス帳を呼び出す

アドレス帳の名前検索の一覧画面でダイヤルキーを押すと、キーに割り当てられた検索行の一覧画面を呼び出すことができます。

また、待受画面でダイヤルキーを1秒以上長く押しても、同じようにアドレス帳の一覧画面を呼び出すことができます。

ダイヤルキーに割り当てられた検索行は以下の通りです。

・・1・・・・あ行 ・・2・・・・か行 ・・3・・・・さ行・・4・・・・た行 ・・5・・・・な行 ・・6・・・・は行

· **7^{mm} …ま行 · **8^{mm} …や行 · **9^{mm} …ら行

· 🖭 …わ行

- ・アドレス帳検索画面の上部には、名前検索モードでは名前の行ごとのインデックス、グループ検索モードではグループ00(グループなし)~19のアイコン、番号検索モードでは10番台ごとのインデックスが表示されます。
- · 名前検索モードの場合は、アドレス帳登録時のヨミガナで検索されます。
- ・名前の行の表示順序は以下の通りです。
- あ行→か行·····わ行→その他(アルファベット:AaBbCc···、数字:0~9、記号)
- ・同じヨミガナで登録されたアドレス帳が複数ある場合は、メモリNo.の小さい順に表示されます。
- ・シークレット登録したアドレス帳を呼び出す場合は、あらかじめM430「シークレット」を「ON」に 設定してください。
- ・アドレス帳の一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

新規登録	新しいアドレス帳を登	新しいアドレス帳を登録(P.93)				
削除	アドレス帳を削除(F	アドレス帳を削除 (P.56)				
特番付加/解除…	選んだアドレス帳の通	逞んだアドレス帳の通常使用する電話番号に、サービス特番を付加して発信(P.60)				
	Eメールを作成(P.1)	06)				
	1件 宛先に登録	選んだアドレス帳の通常使用するEメールアドレスを宛 先としたEメールを作成				
Eメール作成	選択 宛先に登録	選んだアドレス帳の通常使用するEメールアドレスを死先としたEメールを作成 ※複数のアドレス帳を指定することができます(P.57)				
	グループ 宛先に登録 選んだアドレス帳のグループを宛先としたEメールを					
	1件 添付データ作成 選んだアドレス帳をvCard形式で添付したEメールを					
	選択 添付データ作成	選んだアドレス帳をvCard形式で添付したEメールを作成 ※複数のアドレス帳を指定することができます(P.57)				
	全件 添付データ作成	すべてのアドレス帳をvCard形式で添付したEメールを作成				
データフォルダへ 登録	選んだアドレス帳をF	選んだアドレス帳をPIMデータとしてデータフォルダに保存 (P.364)				
赤外線送信	アドレス帳を赤外線を	アドレス帳を赤外線を利用して送信(P.377)				
SDバックアップ	アドレス帳をminiSD	アドレス帳をminiSD™カードに保存(バックアップ)(P.217)				
グループ編集	グループを編集 (P.95)					
登録件数確認	アドレス帳の登録件数	なと、残り登録可能件数、シークレット登録件数を表示				
表示切替	フォト表示する/した	いの切り替え				

・アドレス帳の詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集	表示中のアドレス帳を	表示中のアドレス帳を編集(P.93)				
削除	表示中のアドレス帳を	表示中のアドレス帳を削除(P.56)				
特番付加/解除…	選んだ電話番号に、ち	選んだ電話番号に、サービス特番を付加して発信(P.60)				
	Eメールを作成 (P.106)					
Eメール作成	1件 宛先に登録	選んだEメールアドレスを宛先としたEメールを作成				
	1件 添付データ作成	表示中のアドレス帳をvCard形式で添付したEメールを作成				
データフォルダへ 登録	表示中のアドレス帳をPIMデータとしてデータフォルダに保存 (P.364)					
表示切替	フォト表示する/した	いの切り替え				

条件を設定して検索する

検索条件(ヨミガナ、グループ、メモリNo.など)を指定して呼び出したいアドレスを絞り込むことができます。

□ ⇒ ᠍ (マルチサーチ)

マルチサーチ画面が表示されます。

MULTI SEARCH

● 目3万ナ … | 指定なし|
● グルーフ … 指定なし|
● (61.N0 … 指定なし)
● (52-11 … 指定なし)
● (52-11 … 指定なし)
■ (本世) … 指定なし|
■ (該当件数 30]

■ (通常検索
■ (東る) 選択 東行

2 検索する条件を選び、■ (選択)

ヨミガナ	∃ミガナを入力します。 ^{※1}
グループ	グループなし、01~19を選びます。
Tel. No.	電話番号を入力します。※1
Eメール	Eメールアドレスを入力します。* ¹
メモリ	メモリNo.の範囲を入力します。詳しくは、補足(下記)をご参照ください。
シークレット	シークレットを設定します。 ※あらかじめM430「シークレット」を「ON」に設定してください。

※1 ダイレクト入力が利用できます。

検索条件を入力するとマルチサーチ画面に検索条件と該当する件数が表示されます。

3 😐 (実行)

検索結果が表示されます。

4 呼び出したいアドレス帳を選び、 ■ (選択) ⇒電話番号を選び、 ⑨ 呼び出した電話番号に電話がかかります。

・メモリNo.の範囲指定のしかたは以下の通りです。

キー	メモリNo.	+-	メモリNo.	キー	メモリNo.
m X :0	000~699	» 0 □ □ □ □ □ × :•	000~009	» 0 □ + 8 m m+ X : 0	080~089
» O □ □••★:»	000~099	> 0 □ × 1.0 □ X:0	010~019	» 0 □	090~099
a 1.0 m+:0	100~199	» 0 □ a 2 asc sm ★ :0	020~029	a 1.0 a 0 II m=X:0	100~109
» 2 ssc (m+ ★ :o)	200~299	≥ 0 = [≤ 3 or] m= X : 0	030~039	a 1.0 a 1.0 m·X:0	110~119
* 3 m m·*:0	300~399	» 0 □ = 4 m × :+	040~049	* 1.0	120~129
2. 4 cm (m. ** :0	400~499	» 0 □ □ □ 5 × □ □ × ÷	050~059	•	•
5 5 m m+ x :0	500~599	> 0 □ = 6 × × ·	060~069	•	
12 6 MED (127 ± 10)	600~699	> 0 □ = 7 · · · · · ·	070~079	12 6 MED 6 9 MEX 10	690~699

1桁または2桁の番号で電話をかける

アドレス帳のメモリNo.000~099に登録されている電話番号は、下1桁または下2桁のメモリNo.を入力して「雪を押すだけで電話をかけることができます(スピードダイヤル)。

メモリNo.を入力し、「勁

発信の確認画面が表示され、電話がかかります。

・入力したメモリNo.のアドレス帳に電話番号を2件以上登録している場合は、通常使用する電話番号に電話がかかります。

1桁または2桁の番号でE/Cメールを作成する

アドレス帳のメモリNo.000~099に登録されているEメールアドレス(Cメールの場合は電話番号)は、下1桁または下2桁のメモリNo.を入力して®を押すだけでEメール(Cメール)の作成画面を表示させることができます。

】メモリNo.を入力し、🖫

Eメールアドレスを宛先としたEメールの送信メール作成画面が表示されます。

- ≫メモリNo.を入力し、 図を1秒以上長く押すと電話番号を宛先としたCメールの送信メール作成画面が表示されます。
- ・入力したメモリNo.のアドレス帳にEメールアドレス(電話番号)を2件以上登録している場合は、通常使用するEメールアドレス(電話番号)を宛先としてEメール(Cメール)を作成します。



頻繁に連絡する相手(最大5件)をペア相手に登録しておくと、簡単に呼び出して電話をかけたり、E/Cメールを送ることができます。また、Hello Messengerのミーティングに誘うこともできます。

相手を登録する

on 47

ペア相手選択画面が表示されます。



- 2 □ で登録先を選び、□ (登録)
- 3「新規登録」/「アドレス帳呼出」を選び、■(選択)

新規登録	相手をアドレス帳に登録して、ペア相手に登録します (P.93)。
アドレス帳呼出	アドレス帳から相手を選んで登録します (P.96)。

- ・電話番号やEメールアドレスを複数登録したアドレス帳を、ペア相手に登録した場合は、通常使用する電話番号やEメールアドレスの設定にかかわらず、電話番号1(電話、Cメール、Hello Messenger)とEメールアドレス1(Eメール)が使用されます。
- ・ペア相手に登録したアドレス帳を削除すると、ペア機能からも削除されます。
- ・すでにアドレス帳を700件登録しているときは、操作3で「新規登録」は選べません。
- ・操作3で「新規登録」を選んでアドレス帳を登録する際は、電話番号2~3、Eメールアドレス2~3は編集できません。
- · ペア相手を変更/解除するときは、ペア相手を選び、 □ (変更)⇒項目を選び、 (選択)を押します。

編集	アドレス帳の編集画面を表示して、アドレス帳を変更 ※ペア相手の情報も合わせて変更されます。
アドレス帳呼出	アドレス帳からほかの相手を選んで登録(P.96)
解除	登録を解除

登録した相手に連絡する

on

ペア相手選択画面が表示されます。



- 2 で相手を選ぶ
- 3 🗓 で項目を選び、 (選択)

電話	電話をかけます。	
Eメール	Eメールの送信メール作成画面が表示されます (P.106)。 ≫ 「Eメール」を選び、 ■ (全送信)を押すと、Eメールアドレスが登録 されているペア相手全員が宛先になっている送信メール作成画面が表示 されます。	
Cメール	Cメールの送信メール作成画面が表示されます(P.134)。	
HelloMessenger	Hello Messengerのミーティングに誘います(P.146)。 » [HelloMessenger]を選び、 • (メンバー)を押すと、ほかのペア相 手を選んでHello Messengerのミーティングに誘うことができます。	
確認	アドレス帳を確認します。	

- ・操作3で「確認」を選んでアドレス帳の確認画面を表示した場合は、電話番号を選んで電話をかけるなどのアドレス帳の機能は利用できません。
- ・ペア相手選択画面には、アドレス帳に登録した「名前」、「電話番号」、「Eメールアドレス」、「画像」が表示されます。

お知らせ

・シークレット登録したアドレス帳をペア相手に登録する場合や、そのようなペア相手に連絡する場合は、 あらかじめM430「シークレット」を「ON」に設定してください。

メール Eメール 104 Cメール ······132



Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。また、ご利用になる前には、初期設定を行ってください。初期設定を行っていない場合は、「EZwebの初期設定をする」(P.53) をご参照ください。

お知らせ表示について

neonにメールが配信されたり、サーバにメールが配信されると、ディスプレイのお知らせ表示で確認できます。

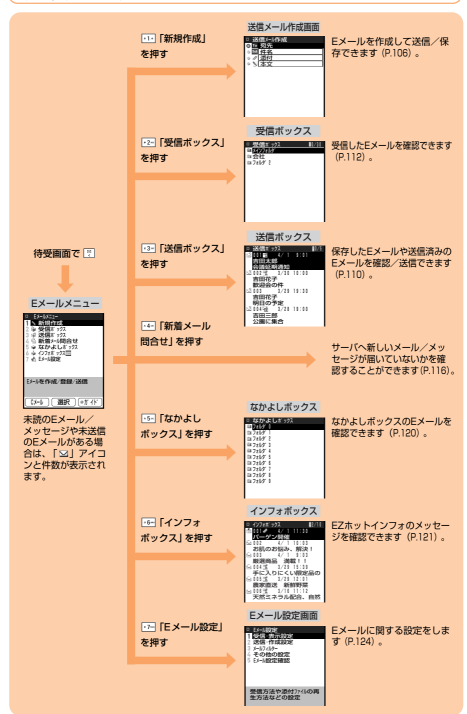
お知らせ表示	意味	お知らせ表示を選んだときの動作
Eメールあり	neonに配信されたメール あり	受信ボックス(P.114)またはイ ンフォボックス(P.121)を表示
センターにメールあり	サーバに配信されたメール あり(neonには未配信)	新着メール問合せ (P.116)



≫LEDインターフェースでもEメールの送受信状況を確認できます(P.36)。

お知らせ

- ・1回の操作で同じEメールを最大5件の相手先(1件あたり半角最大64文字まで)に送ることができます。
- ・Eメール送信数は、1日最大1,000通(宛先数を含む)までです。なお、宛先を5件指定した場合は、 5通と数えます。
- ・Eメールの通信料は、Eメールで送受信したデータ量に応じて変わります (パケット方式)。
- ・Eメールを作成し、送信方法に「フォトメール便送信」/「マイ絵文字送信」/「おてがる絵文字送信」 を選ぶと、メールアドレスを自動的に変更して送信することができます。
 - ※「おてがる絵文字送信」(無料)、「マイ絵文字送信」(有料)の利用にあたっては、EZwebコンテンツ「絵文字め~る」のお申し込みが別途必要です。
- ・Eメールの送信は電波の届く場所で行ってください。圏外では送信できません。また、添付データがメールに含まれている場合、メールの送受信に時間がかかる場合があります。
- ・通話中はEメールの送受信などはできません。
- ・Eメールの詳しい仕様については、「仕様一覧」(P.434)をご参照ください。



◯ Eメールを作成∕送信する

新規にEメールを作成/送信する

- 】送信メール作成画面を表示(P.105)
- 2 宛先を選び、■ (選択)宛先一覧画面が表示されます。
- 3 (選択)
- 4 宛先の入力方法の項目を押す

・1・「アドレス帳呼出」・2・「送信履歴呼出」・3・「プロフィール呼出」	アドレス帳、Eメール送信履歴、プロフィールに登録されているEメール アドレスを選んで、宛先に入力します。
[-4 「直接入力」	Eメールアドレスを入力します。

- 5 🔳 (確定)
- 6 件名/本文を選び、■ (選択)

件名	件名を入力します。
本文	本文を入力します。

7 (Ⅲ送信)

送信方法選択画面が表示されます。

- ≫作成したEメールを送信せずに送信ボックスに保存するには、□ (サブメニュー) ⇒・・・・ 「新規保存」を押します。
- 🎖 送信方法を選び、 🔳 (選択)

「フォトメール便送信」/「マイ絵文字送信」/「おてがる絵文字送信」を選ぶと、サービスに合わせて相手のEメールアドレスを自動的に変更して送信することができます(アドレス変更送信)。詳しくは、P.126をご参照ください。

送信	そのまま送信するときに使います。
フォトメール便送信	他社の携帯電話にフォトメールを送信するときに使います。
マイ絵文字送信*	auの携帯電話の絵文字のまま送信するときに使います。
おてがる絵文字送信※	他社の携帯電話の絵文字に変換して送信するときに使います。

- ※「おてがる絵文字送信」(無料)、「マイ絵文字送信」(有料)の利用にあたっては、EZwebコンテンツ「絵文字め〜る」のお申し込みが別途必要です。
- ・Eメールを作成中に「竺」を押すと、編集中のデータは未保存であることを示すメッセージが表示され、 作成中のメールを保存または破棄して、操作を終了することができます。
- ・送信済みのEメールや、送信せずに保存したEメールは、送信ボックスに保存されます。
- ・以下の機能からもEメールを作成することができます。
- プロフィール(P.66)、アドレス帳(P.96)、ペア機能(P.100)、カメラ(P.165)、データフォルダ(P.191、211)、プレイリスト(P.292)、EZアプリ(P.308)、Myボイスメモ(P.346)、スケジュール(P.361)、タスクリスト(P.363)
- ・Eメールの宛先(To/Cc/Bcc)を設定する際に、Eメールアドレスの「@」以降を入力しなくても 自動的に「@ezweb.ne.jp」が送信時に付加される便利な機能があります。ただし、Eメールの宛先に 誤った文字が入力されている場合でも「@ezweb.ne.jp」を付加して送信しますので、 🖭 で誤った文 字を消去してください。

- ・異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、受信側で一部の絵文字が正しく表示されないことがあります。
- ・「冒頭文」/「署名」(P.126) を「付加する」に設定しているときは、新規作成時の本文に冒頭文/ 署名が追加された状態で表示されます。
- ・Eメールを送信すると、宛先のEメールアドレスが「Eメール送信履歴」に記憶されます(最大20件)。 この「Eメール送信履歴」を宛先に利用することもできます。
- ・宛先(To/Cc/Bcc)は、最大5件まで設定することができます。「宛先件数制限」(P.126)を「制限しない」に設定しても、6件以上の宛先を入力すると、送信できません。
- ・件名は、全角最大50文字、半角最大100文字まで登録できます。
- ・本文は、全角最大5,000文字、半角最大10,000文字まで登録できます。
- ・件名と本文には、半角カタカナや半角記号の一部(・・。「」一、。)は使用できません。定型文、顔文字またはメモ帳をEメールの作成時に呼び出した場合は、使用できない文字や記号は半角スペースに置き換わります。
- ・編集するときは、送信ボックスまたは送信内容確認画面(P.110)で、 \square (サブメニュー) \Rightarrow \square 「編集」を押します。
- ・添付データがメールに含まれている場合、メールの送受信に時間がかかる場合があります。
- ・送信メール作成画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、メールによって表示される 項目は異なります。

アドレス帳呼出/ 送信履歴呼出/ プロフィール呼出	アドレス帳/Eメールの送信履歴/プロフィールの内容を呼び出して、宛先に 入力
アドレス自動変更	宛先に入力したすべてのEメールアドレスを、アドレス変更送信のルールに 従って変更
内容確認	作成中のEメールの内容確認画面を表示
上書き保存	作成中のEメールを送信ボックスに上書き保存
新規保存	作成中のEメールを送信ボックスに新規保存

・内容確認画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、メールによって表示される項目は 異なります。

アドレス詳細表示	作成中のEメールのアドレス詳細表示画面を表示
編集に戻る	送信メール作成画面に戻る
文字サイズ	内容確認画面の文字サイズを一時的に切り替え ※標準の文字サイズはM342「Eメール文字」で設定します。
上書き保存	作成中のEメールを送信ボックスに上書き保存
新規保存	作成中のEメールを送信ボックスに新規保存

・宛先一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

Toへ変更/Ccへ 変更/Bccへ変更	選んだ宛先「To」/「Cc」/「Bcc」**の切り替え **「To」: Eメールの直接宛先として使用します。「To」に宛先を入力しないと送信できません。 「Cc」: Eメールを同報する際に使用します。「Bcc」とは異なり、そのメールの受信者がほかの誰宛に同報されたのかが分かります。 「Bcc」: Eメールを同報する際に使用します。「Cc」とは異なり、そのメールの受信者にはほかの誰宛に同報されたのかは分かりません。メールの受信者全員に「To」にあたる送信先をも知らせたくない場合は、自分のアドレスを「To」に入力し、受信者全員のアドレスを「Bcc」に入力します。
宛先削除	選んだ宛先を削除 (P.56)
アドレス自動変更	選んだ宛先のEメールアドレスを、アドレス変更送信のルールに従って変更

Eメール本文の装飾をする

本文の文字の色や背景色を変えたり、文字を点滅させたりすることができます。 詳しくは、「文字を装飾する」(P.88) をご参照ください。

- ・メールの装飾を行うと自動的に装飾データが添付されます。そのため、すでに添付データが5件添付されているメールや添付データの合計が500KBを超えるメールは装飾できません。
- ・メールの装飾はメール1件につき文字色、文字点滅をそれぞれ200箇所設定できます。
- ・装飾メールに対応していない機種に送信した場合、通常のメールとして表示されます。
- · 装飾メールは「**| アイコンで表示されます。
- ・装飾メールを受信しても、サーバから装飾データを受信していなかったり、装飾データを削除した場合 は通常のメールとして表示されます。
- ・装飾メールは「転送」できません。また、「返信」、「全員へ返信」、「本文転送」はできますが、装飾 データは添付されません。
- ・絵文字、改行、空白(スペース)には、装飾の設定は反映されません。
- ・メール装飾を行ったあと、新たな文字を追加しても基本色で入力され、その前後の装飾は反映されません。

データを添付する

画像やサウンド、アドレス帳のデータなどをEメールに添付して送信することができます。また、フォトやムービーなどを撮影して添付することもできます。

- 】 送信メール作成画面を表示 (P.105) ⇒ 「添付」を選び、 (選択) ⇒
- ■」(追加)
- 2 添付するデータを選び、■ (選択)

データフォルダ	データフォルダのデータを選んで添付します。	
ムービー撮影		
フォト撮影	ムービーやフォトを撮影して添付します。 また、音声を録音して添付します。	
ボイス録音		
プロフィール	プロフィールに登録した情報をvCard形式で 添付します。	
アドレス帳	アドレス帳を選んでvCard形式で添付します。	
スケジュール	スケジュールやタスクリストを選んで	
タスクリスト	vCalendar形式で添付します。	



添付データー覧画面が表示されます。

≫データを2件以上添付する場合は、空欄を選び ■ (追加) を押して、データを添付する操作を繰り返してください。

データが添付され、送信メール作成画面に戻ります。

- ・操作2でムービー撮影を行う場合、録画モードを「全画面モード」に変更することはできません。
- ・操作2でフォト撮影を行う場合の撮影モードを「SXGAサイズ」に設定した場合は、フォト画質は「メールモード」となり、変更できません。また、撮影モードを「連写」に変更することはできません。
- ・Eメールに添付することができるのは最大5件までで、データフォルダで表示されているデータサイズで合計500KBまでのデータです。
- ・添付データがメールに含まれている場合、メールの送受信に時間がかかる場合があります。
- ・データを添付すると、符号化されて実際より大きなデータとなります(例:500KBのデータはEメールに添付すると約685KBになります)。送信メール作成画面には、符号化されたデータサイズが表示されます。
- ・著作権保護ありのデータは添付できません。

- ・データを添付すると送信メール作成画面の添付データアイコンが「嗯」に変わります。また、複数の データを添付すると「当」に変わります。 ・データを添付すると、詳細情報の「ファイル名」で添付されます (P.189)。

また、アイコンは以下のようになります。

アイコン	データ属性
4	ムービー
M	マルチメディア、メロディ、ボイス
	ピクチャ
2	装飾データ
9	プレイリスト
0	プロフィール、アドレス、スケジュール、タスクリスト、テキスト、その他

ただし、データフォルダに保存されないデータの場合は以下のようになります。

プロフィール	「ℳ(プロフィールの名前).VCF」 プロフィールの名前が設定されていないときは、「ℳ(自分の電話番号).VCF」
装飾データ	「参装飾データYYMMDD_HHMM*00.ntl」(装飾データ+保存した年月日_時間*00+.ntl)

- ・VGAサイズ、SXGAサイズで撮影したフォトを添付すると、送信先の携帯電話によっては、フォトが 表示できない場合があります。 ・添付データー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

変更	選んだ添付データを解除し、別のデータを添付
1件解除	選んだ添付データを解除
全件解除	すべての添付データを解除

送信ボックスのEメールを確認する

作成途中で送信ボックスに保存したEメールや、送信済みのEメールを確認できます(送信Eメール確認)。

- 送信ボックスを表示(P.105)
- 2 確認したいEメールを選び、■ (選択)

送信内容確認画面が表示されます。

● (■送信)を押して送信方法を選び ● (選択)を押すと、Eメールを送信できます。



- ・送信ボックスには最大400件または1,000KB(装飾データ含む、添付データは含まない)のEメールを保存することができます。それを超えると、送信済みEメール(古い順)、送信失敗、未送信の順でEメールが削除されます。
 - ※保護Eメール(P.122)は削除されません。
- ・複数のデータを添付している場合は、その内の1種類のアイコンが表示されます。表示される際の優先順位は以下のようになります。

ムービーデータ>音声データ>画像データ>プレイリストデータ>装飾データ>その他データ

添付データ	ファイル形式
ムービーデータ	[.amc] [.3g2] [.3gp]
音声データ	[.mmf] [.m3f] [.mqf] [.qcp] [.hvs]
画像データ	[.png] [.jpg] [.gif]
プレイリストデータ	[.kpl]
装飾データ	[.ntl]
その他データ	上記以外のファイル形式

・送信ボックス/送信内容確認画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目は異なります。

編集	Eメールを編集 (P.106)
コピーして編集	Eメールを編集 (P.106)
	※Eメールのコピーを編集します。元のEメールは、編集されません。
保護/保護解除	Eメールを保護/保護解除(P.122)
選択保護/解除	Eメールを選んで保護/保護解除(P.122)
全件保護解除	送信ボックスのEメールをすべて保護解除(P.122)
削除	Eメールを削除 (P.56)
装飾データ削除	Eメールの装飾データを削除 (P.56)
ソート	Eメールを並べ替え(P.123)
アドレス詳細表示	Eメールのアドレス詳細表示画面を表示(P.113)
検索	Eメールを検索 (P.122)
本文指定コピー	表示中のEメールの本文をクリップボードへコピー
文字サイズ	内容確認画面の文字サイズを一時的に切り替え
~, , , , ,	※標準の文字サイズはM342「Eメール文字」で設定します。
ファイル情報表示	選んだ添付データのファイル情報を確認
SDカードへコピー	EメールをminiSD™カードへコピー(P.123)
データフォルダヘコピー	Eメールを本体のデータフォルダヘコピー(P.123)
装飾表示/通常表示	表示中のEメールを装飾された状態で表示/装飾していない状態で表示

送信ボックスの画面について





送信内容確認画面



①: 送信メールの状態

☑ (🎝) : 未送信のEメール (保護あり)

③(②):送信済みのEメール(保護あり)

③(◎): 送信失敗のEメール(保護あり) ◎(◎): サーバに転送Eメールなし(保護あり)

②: 送信メールの表示順

③:添付データの種類(いずれか)種類のみ表示)

₩:ムービーデータ

☑ : 音声データ (マルチメディア、メロディ、ボイス)

■: 画像データ (ピクチャ)

ごプレイリストデータ

🏶 : 装飾データ

②:その他データ

④: 送信日時または保存日時 ⑤: 未送信メール(未送信+送信失敗)/送信メールの総数

6:宛先

⑦: 件名

⑧:返信表示(◎)/転送表示(◎)

9:保護表示(🔌)

(1) : 本文および添付データ(すべての添付データを表示)

● Eメールを受信する

(Eメールをお預かりすると

サーバはEメールをお預かりするとすぐに neonにEメールを送信します。サーバからE メールが送られてくると、M22「Eメール受信」 で設定した着信音と振動でお知らせし、受信し た件数をディスプレイに表示します。また、 M36「アクセスサイン」が設定されている場合は、着信ランプの点滅でお知らせします。



≫「Eメールあり」表示中に
●を押すと、受信したEメール/メッセージに合わせてEメールの受信ボックス(下記)またはインフォボックス(P.121)が表示されます。

お知らせ

- ・受信状況および受信データにより、正しく受信できなかった場合でも通信料がかかる場合があります。
- ・受信したメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。
- ・HTMLパートを含んだメールは正常に受信できない場合があります。

受信ボックスのEメールを確認する

- **受信ボックスを表示(P.105)**
- **2 フォルダを選び、■ (選択)**受信ボックスのメールー覧画面が表示されます。
- 3 確認したいメールを選び、■ (選択)

メールの内容が表示されます。





- ・受信ボックスおよびインフォボックスには合計最大900件または2,250KB(装飾データ含む、添付データは含まない)のEメール/メッセージを保存することができます。それを超えると、メッセージと既読Eメール*が古い順に削除されます。
- ※保護Eメール(P.122)、未読Eメール、本文未受信Eメールは削除されません。
- ・新着Eメールを受信すると、受信ボックスには「💁」が表示されます。
- ・本文未受信のEメールの本文を受信しようとしたときに、サーバ容量やサーバ保存期間の超過によりすでにEメールが消去されていた場合は、選んだEメールのアイコンが「▲」から「凶」に、添付データのアイコンが「⊘」から「⊘」に変わります。
- ・複数のデータが添付されている場合は、その内の1種類のアイコンが表示されます。表示される際の優 先順位は以下のようになります。

ムービーデータ>音声データ>画像データ>プレイリストデータ>装飾データ>その他データ

添付データ	ファイル形式
ムービーデータ	[.amc] [.3g2] [.3gp]
音声データ	[.mmf] [.m3f] [.qcp] [.hvs]
画像データ	[.png] [.jpg] [.jpeg] [.gif] [.bmp] [.swf]
プレイリストデータ	[.kpl]
装飾データ	[.ntl]
その他データ	上記以外のファイル形式

- ・文字数が多いメールやデータが添付されているメールの場合、Eメールの表示に時間がかかる場合があります。
- ・本文が10KB(全角約5,000文字)を超えたEメールの場合は、本文のすべてを表示することはできません。
- ・サーバに未受信のEメールがある状態で10KB以上ある本文を受信する場合、メールサイズが大きいため受信できなかったことを示すメッセージが表示されます。
- ・受信ボックスが未読で一杯の場合は、待受画面で ・受信ボックスが未読で一杯の場合は、待受画面で ・②を押したときに、受信ボックスの容量に空きがないことを示すメッセージが表示されます。受信ボックスの不要なメールを削除してください。
- ・「メール受信方法」(P.124) を「差出人・件名受信」に設定している場合は、操作3のあとアニメーションが表示され、本文を受信したあと、メールの内容が表示されます。
- ・データが添付されている受信メールを表示すると、添付データが自動的に再生されます。ただし、データによっては自動的に再生されない場合があります。
- ・お買い上げ時、受信ボックスのメインフォルダには「au style」のご案内メールが保存されています。 ※ご案内メールは削除できますが、M462「メモリリセット」またはM465「オールリセット」を行 うと、再度受信ボックスに表示されます。
- ・受信ボックス(フォルダー覧)で表示されるサブメニューは以下の通りです。

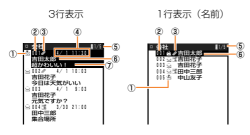
振分け登録	振分け条件を編集 (P.118)
フォルダ名編集	選んだフォルダの名前を編集(全角最大8文字、半角最大16文字)
メール再振分け	登録した振分け条件に従って、受信したすべてのEメールを再移動
削除	Eメールを削除 (P.56)
フォルダ設定リセット	選んだフォルダの名前と振分け条件をお買い上げ時の状態に戻す
一覧表示	受信ボックスの表示方法を「フォルダ表示」から「一覧表示」(フォルダ表示しない)に切り替え

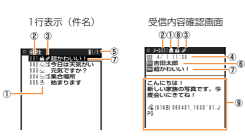
・受信ボックス(メール一覧)/受信内容確認画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

	元// 文間 日曜間 日本の日間 日本がこれでリック・ニューの次十の通りです。
選択受信	本文未受信のEメールを受信 ※複数のEメールを指定することができます(P.57)
全員へ返信	Eメールに返信 (P.116)
本文転送	Eメールを転送 (P.117)
転送	Eメールを転送 (P.117)
保護/保護解除	Eメールを保護/保護解除 (P.122)
選択保護/解除	Eメールを選んで保護/保護解除(P.122)
全件保護解除	受信ボックスのEメールをすべて保護解除(P.122)
削除	Eメールを削除 (P.56)
装飾データ削除	Eメールの装飾データを削除 (P.56)
ソート	Eメールを並べ替え (P.123)
フォルダ移動	Eメールを別のフォルダに移動(P.117)
アドレス詳細表示	選んだEメールのアドレス詳細表示画面を表示(下記)
検索	Eメールを検索 (P.122)
差出人件名詳細	「日時」、「差出人」、「件名」の詳細を表示
本文指定コピー	表示中のEメールの本文をクリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録
文字サイズ	内容確認画面の文字サイズを一時的に切り替え ※標準の文字サイズはM342「Eメール文字」で設定します。
ファイル情報表示	選んだ添付データのファイル情報を確認
フォルダ表示	受信ボックスの表示方法を「一覧表示」から「フォルダ表示」に切り替え
SDカードへコピー	EメールをminiSD™カードへコピー(P.123)
データフォルダヘコピー	Eメールを本体のデータフォルダヘコピー(P.123)
装飾表示/通常表示	表示中のEメールを装飾された状態で表示/装飾していない状態で表示

●アドレス詳細表示画面について

「From」、「Reply to」、「To」、「Cc」、「Bcc」**に指定されているアドレスを確認できます。 アドレス詳細表示画面でアドレスを選び ■ (選択)を押すと、選択メニューが表示されます(P.115)。 ※「Bcc」は、送信ボックスでのみ確認できます。





①: 受信メールの状態

⑤ (⑤): 未読のEメール(保護あり)⑥ (⑥): 既読のEメール(保護あり)

■ (<u>♥</u>) : 差出人、件名のみ受信の未読のEメール(保護あり)

②:受信メールの表示順

③:添付データの種類(いずれか1種類のみ表示)

₩: ムービーデータ

音声データ(マルチメディア、メロディ、ボイス)

■:画像データ(ピクチャ)

:装飾データ

② : プレイリストデータ

∅:その他データ

④:受信日時

⑤:未読メール/受信メールの総数

⑥:差出人⑦:件名

∅ : 円石⑧ : 保護表示(№)

⑨:本文および添付データ(すべての添付データを表示)

添付データを再生する

-] 受信Eメールを表示 (P.112)
- 2 添付データを選び、■ (受信) ⇒

■ (再生)

≫添付データが受信済みの場合は、添付データを選び (再生)を押します。







・受信Eメールの添付データのアイコンの意味は以下の通りです。

ℴ : 添付データあり(データフォルダに保存する前の場合。データはサーバにあります)

②:添付データあり(データフォルダに保存された添付データを削除した場合)

②:添付データあり(対応していないファイル形式の場合)

ジ:サーバに添付データがない場合(この場合は、選ぶことはできません。また、再生することもできません)

・受信可能なデータは以下の通りです。

アイコン	データ属性	拡張子
4	ムービー	.AMC、.3G2、.3GP
M	マルチメディア、メロディ	.MMF、.M3F、.MQF
	ボイス	.QCP、.HVS
9	ピクチャ	.PNG、.JPG、.JPEG、.GIF、.BMP
	Flash®(着Flash(アニメ)は除く)	.SWF
2	装飾データ	.NTL
9	プレイリスト	.KPL
0	プロフィール、アドレス	.VCF
	スケジュール、タスクリスト	.VCS、.ICS
	テキスト	.TXT

- ・受信できる添付データは最大5件までで、データフォルダで表示されているデータサイズで500KBまでのデータです。ただし、Flash®の場合はデータサイズが137KBまでのデータが受信できます。
- ・添付データは、Eメールに添付した際に、符号化されて実際より大きなデータとなります(例:500KBのデータはEメールに添付すると約685KBになります)。
- ・添付データの受信に時間がかかることがあります。なお、電波状況によっては、添付データが受信できない場合もあります。
- ・添付データは、受信すると自動的にデータフォルダに保存されます。

メールを表示中にできること

メールの本文に電話番号やEメールアドレス、URLが含まれている場合、簡単に電話をかけたりメールを送信することができます。また、GPS情報付きURLの場合は地図やルートなどの確認をすることができます。

】メールを表示(P.110、112)

2 本文中の情報を選び、■(選択)

選んだ情報を利用する選択メニューが表示されます。ただし、選んだ情報によって表示される項目が異なります。

選んだ情報	項目	機能
共通	アドレス帳登録	アドレス帳に登録 (P.93)
六旭	コピー	選んだ情報をクリップボードへコピー (P.116)
	電話発信	電話番号に電話をかける (Phone To)
	Cメール作成	au電話の電話番号を宛先としたCメールを作成(P.134)
電話番号	受信フィルター 登録	電話番号を受信フィルターの指定番号設定に登録(P.141)
	電話番号コピー	選んだ情報をクリップボードへコピー(P.116)
	Eメール作成	Eメールアドレスを宛先としたEメールを作成(Mail To) (P.106)
Eメールアドレス	振分登録	Eメールアドレスを振分け条件に登録(P.118)
	拒否リスト登録	Eメールアドレスを拒否リストに登録(P.119)
	アドレスコピー	選んだ情報をクリップボードへコピー (P.116)
0004	地図表示	GPS情報の周辺地図を確認(P.261)
GPS情報 付きURL	ここへ行く	GPS情報の場所までナビゲーション (P.262)
1100112	Myスポット登録	GPS情報をMyスポットへ登録(P.260)
LIDI (ODOI±#	URLジャンプ	URLのサイトにアクセス(URL To)
URL/GPS情報 付きURL	お気に入り登録	URLをお気に入りリストへ登録(P.236)
1,001.12	URLコピー	選んだ情報をクリップボードへコピー (P.116)

- ≫Eメールの件名を選んで (コピー)を押すと、件名をコピーしたり、定型文やメモ帳に登録したりできます (P.86)。
- ・メール本文中の「�」「圖」「tel」「tel:」「TEL」「TEL:」「□」に続く36桁までの数字を電話番号と認識します。「tel」「TEL」は全角文字でもかまいません。また、「★」「#」「一」「(」「)」「P」が含まれていても電話番号として認識します。この内の「一」「(」「)」は桁数には含まれません。
- · 「♪」「圖」「tel:」「TEL」「TEL:」「Tel:」がなくても「O」または「(O」で始まる9~11桁の数字は電話番号として認識します。
- ・メール本文中に「@」があり、その前後に各1文字以上の半角英数字がある場合、Eメールアドレスとして認識します。
- ・メール本文中に「http://」「https://」で始まる半角英数字記号がある場合、URLとして認識します。
- ・Eメールの差出人を選んで (選択) を押しても、Eメールアドレスを選んだときの選択メニューが表示されます。
- · Cメールの差出人を選んで (選択)を押しても、電話番号を選んだときの選択メニューが表示されます。

・Eメール本文中のGPS情報付きURLを選び、
■ (選択) ⇒ 「地図表示」を選んだときは、「GPS情報通知」 (P.276) の設定にかかわらず、GPS情報通知確認画面を表示せずにGPS情報を通知します。

●選んだ情報のコピーについて

選んだ情報(電話番号、Eメールアドレス、URL、GPS情報)をクリップボードへコピーできます。 選んだメニューによってコピーされる情報は、以下のように異なります。

選んだ情報	電話番号コピー/アドレスコピー/ URLコピーを選んだ場合	コピーを選んだ場合
差出人	Eメールアドレス (Cメールの場合は電話番号)	名前
本文中の電話番号 「(03) 1234-XXXX」	031234XXXX	(03) 1234-XXXX
本文中のEメールアドレス	Eメールア	ッドレス
本文中のURL/GPS情報付きURL	UR	L

新着Eメールを問い合わせる

サーバへ新しいメール/メッセージが届いていないかを確認することができます。 電波の届かない場所にいたときなど、受信できなかったEメール/メッセージを確認すること ができます。

♥⇒┗4**「新着メール問合せ」を押す

サーバに接続し、アニメーションが表示されます。新着Eメール/メッセージがある場合は受信したあと、最後に受信したEメール/メッセージに合わせてEメールの受信ボックスまたはインフォボックスが表示されます。

受信したEメールに返信する

受信Eメールを表示(P.112)⇒ (返信)

送信メール作成画面が表示されます。

≫Eメールの差出人と、自分以外に同じEメールを受信した全員(「Bcc」を除く)へ返信する場合は、
□ (サブメニュー)⇒□ 「全員へ返信」を押します。

● (確定)を押すと、送信メール作成画面が表示されます。

2 Eメールを作成し、送信(P.106)

- 件名には「Re:」が付加されます。
- ・宛先には差出人のEメールアドレスが自動的に設定されます。
- ・受信Eメールを引用した場合、本文と引用文の合計が全角5,000文字、半角10,000文字を超えて入力することはできません。
- ・パソコンなどから送信された全角5,000文字を超えている受信Eメールを引用する場合、全角5,000文字を超えた分は切り捨てられます。また、そのときは全角5,000文字を超えて新しい文字を入力することができませんので、不要な文字を削除してください。

受信したEメールを転送する

】 受信Eメールを表示(P.112)⇒(サブメニュー)⇒Ŀ²--「本文転送」/

□ ・3 ・・ 「転送」を押す

-2 「本文	転送」	受信Eメールの本文を引用して転送メールを作成します。
•3~ 「転送		サーバにあるEメールをそのまま転送します。 Eメールを送信すると、操作2で入力する本文に続いて、サーバにあるEメールが 引用されます。

送信メール作成画面が表示されます。

2 Eメールを作成し、送信 (P.106)

- 件名には「Fw:」が付加されます。
- ・「転送」の場合、サーバにある受信Eメールを転送するため、受信できなかった本文や添付データもすべて転送されます。なお、サーバの受信Eメールが削除されているときは転送できません。

受信Eメールをフォルダに振分ける

受信Eメールをフォルダごとに管理することができます(受信ボックスフォルダ機能)。 フォルダ1~9まで作成することができます。フォルダを作成するには、以下のいずれかの操作を行います。

- ・受信Eメールをフォルダに移動する(下記)
- ・作成するフォルダに振分け条件を登録する(P.118)
- ・フォルダの名前を編集する(P.118)
- ※フォルダを利用する場合は、「フォルダ表示」(P.124)を「フォルダ表示する」に設定してください。
 - ・作成したフォルダを削除するには、フォルダ内のEメールをすべて削除し、フォルダ設定リセット (P.118)を行います。

受信Eメールをフォルダに移動する

- **受信ボックスを表示(P.105)**
- 2 フォルダを選び、■ (選択)
 - ≫Eメールを1件移動する場合は、移動したいEメールを選びます。
- 3 🍙 (サブメニュー) ⇒ 🔤 「フォルダ移動」を押す
- 4 移動方法を選び、■ (選択)

1件移動	Eメールを1件移動します。
選択移動	複数のEメールを移動します。 ※複数のEメールを指定することができます(P.57)。
全件移動	Eメールを全件移動します。

- 5 移動先のフォルダを選び、■ (選択) ⇒ 「はい」を選び、■ (決定)
 - ・Eメールを移動しても、「振分け登録」(P.118)で設定した振分け条件は移動されません。

受信Eメールを振分け条件に登録する

振分け条件に登録すると、受信したEメールを登録したフォルダに自動的に移動することがで きます。

- **■** 受信Eメールを表示(P.112)⇒ (サブメニュー)⇒ ® 「アドレス詳細表 示」を押す
- <mark>2</mark> Eメールアドレスを選び、■(選択)⇒「振分登録」を選び、■(選択)
- 振分けるフォルダを選び、■(選択)⇒「はい」を選び、■(決定)

振分け条件を編集する

振分け条件に、新しくEメールアドレスやドメイン名(例:@ezweb.ne.jp)を追加したり、削 除したりできます(振分け登録)。

受信ボックスを表示 (P.105) ⇒ □ (サブメニュー) ⇒

№ 「振分け登録」を押す

振分け登録画面が表示されます。



- 2 フォルダを選び、■ (選択)
 - 登録メンバー一覧画面が表示されます。
- (選択)
- Eメールアドレスの入力方法の項目を押す

・・・「アドレス帳呼出」	アドレス帳に登録されているEメールアドレスまたはグループを選んで、 登録メンバー一覧に追加します。 ≫グループを選ぶ場合は、 (グループ) ⇒グループを選び、 ■ (選択) を押します。
-2 「送信履歴呼出」	Eメール送信履歴、プロフィールに登録されているEメールアドレスを選
・3・「プロフィール呼出」	んで、登録メンバー一覧に追加します。
-4「直接入力」	Eメールアドレスを入力します。

- 5 🔳 (確定)
 - 「メインフォルダ」には条件を設定できません。
 - ・ドメイン名を入力する場合は、最初に「@」を入力してください。
- EZホットインフォのドメインは、振分け条件に登録できません。
- ・登録メンバー入力画面に登録できる件数は1件ずつです。
- ・登録できる振分け条件は全フォルダの合計で200件までです。ただし、アドレス帳に登録されている グループを振分け条件に登録する場合には、次の制限があります。
- グループを振分け条件に登録すると、選んだグループに登録されているアドレス帳のすべてのEメー ルアドレスが振分け対象となりますが、振分け対象となるEメールアドレスの合計文字数と各Eメール アドレス間の区切り部分(半角1文字)の文字数の合計が半角640文字を超えるグループは、振分け 条件に登録できません。
- ・登録した条件に一致するEメールは、そのフォルダに移動します。条件確認は以下の優先順位で行われ、 どのフォルダにも移動しなかったEメールは「メインフォルダ」に移動します。
- $E \times \mathcal{N}$ 下 \mathcal{N} (例: $\square \triangle \square$ @ezweb.ne.jp) > アカウント (例: $\square \triangle \square$) > ドメイン (例:@ezweb.ne.jp) ・振分け登録画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

ノオルツ石柵朱	選んにフォルタの石削を編集(主用取入0人子、十用取入10人子)
フォルダ設定 リセット	選んだフォルダの名前と振分け条件をお買い上げ時の状態に戻す

受信Eメールを拒否リストに登録する

受信EメールのEメールアドレスを拒否リストに登録できます。拒否リストに登録したEメールアドレスは、「アドレスフィルター(指定拒否設定)」(P.127)に登録され、受信を拒否することができます。

- **]** 受信Eメールを表示(P.112)⇒ (サブメニュー)⇒ ® 「アドレス詳細表示」を押す
- ² Eメールアドレスを選び、■ (選択) ⇒ 「拒否リスト登録」を選び、■ (選択)



なかよしボックスを利用する

なかよしボックスを利用すると、特別な相手とのメールのやりとり(受信Eメール/送信Eメール)をまとめて読むことができて便利です。

なかよしボックスに登録する

なかよしボックスのフォルダに相手のEメールアドレスを登録すると、相手とのメールのやりとり(受信Eメール/送信Eメール)をまとめて読むことができます。

- 】 なかよしボックスを表示(P.105)⇒フォルダを選ぶ⇒(サブメニュー)⇒
 - ҈҆し「なかよし登録」を押す

なかよしメンバー登録画面が表示されます。

- 2 (選択)
- 3 Eメールアドレスの入力方法の項目を押す

・1・「アドレス帳呼出」・2・「送信履歴呼出」・3・「プロフィール呼出」	アドレス帳、Eメール送信履歴、プロフィールに登録されているEメール アドレスを選んで、なかよしメンバーに登録します。
-4-「直接入力」	Eメールアドレスを入力します。

- 4 🔳 (確定)
 - ・なかよし登録する前に登録した相手とやりとりしたEメールも、なかよしボックスに表示されます。
- ・EZホットインフォのドメインは、なかよしボックスに登録できません。

なかよしボックスのEメールを確認する

- ↑ なかよしボックスを表示(P.105)
- 🋂 「受信ボックスのEメールを確認する」 (P.112) の操作2〜3を行う
 - ・なかよしボックスのフォルダー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

なかよし登録	なかよしメンバーを登録(上記)	
フォルダ名編集	選んだフォルダの名前を編集(全角最大8文字、半角最大16文字)	
削除	Eメールを削除(P.56) ※受信ボックス/送信ボックスからも削除されます。	
フォルダ設定 リセット	選んだフォルダの名前となかよし登録をお買い上げ時の状態に戻す	

- ・なかよしボックス(メール一覧)/Eメール内容確認画面で表示されるサブメニューは、選んだメール の種類によって表示される項目が異なります。
 - 送信Eメールを選んだときのサブメニューは、送信ボックス/送信内容確認画面で表示されるサブメニューと同様です(P.110)。ただし、一部の項目は表示されません。
- 受信Eメールを選んだときのサブメニューは、受信ボックス(メール一覧)/ 受信内容確認画面で表示されるサブメニューと同様です(P.113)。ただし、一部の項目は表示されません。



インフォボックスを利用する

インフォボックスには、EZホットインフォのメッセージが保存されます。 ※EZホットインフォは、広告が記載されたメッセージサービスです。メッセージの受信は無料です。

- ・お知らせ表示で表示される「Eメールあり」のメール件数には、EZホットインフォのメッセージも含まれます。
- ・お知らせ表示に表示されるメール件数と、受信ボックス内の新着メール件数+インフォボックス内の新着メッセージ件数とで、件数が異なる場合があります。これは、新着メッセージの一部が押し出されたためで故障ではありません。
- ・サーバに未受信のメッセージがある場合、30日以上経過するとそのメッセージは削除されます。

メッセージを確認する

- [↑] インフォボックスを表示(P.105)
- 2 確認したいメッセージを選び、■ (選択)
 - ≫添付データの再生方法や、メッセージ本文に電話番号などが含まれていた場合の操作については、 Eメール表示中の操作と同様です。「添付データを再生する」(P.114)、「メールを表示中にできること」(P.115)をご参照ください。
 - ≫削除したいメッセージを選び、 □ (削除)を押すと、メッセージを削除できます。(P.56)。

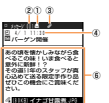
インフォボックスの画面について



2行表示

| 1012 | イ/ 1 | 1013 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010 | 1010

受信内容確認画面



①:メッセージの状態

⊴ : 未読のメッセージ⊴ : 既読のメッセージ

■ : ははのののできます。■ : 件名のみ受信のメッセージ。

☑:サーバに本文未受信のメッセージなし

②:メッセージの表示順

③:添付データの種類(いずれか)種類のみ表示)

2 : ムービーデータ

:音声データ(マルチメディア、メロディ、ボイス)

・ フィ、ホイス) **『** :画像データ(ピクチャ)

・ 装飾データ

: プレイリストデータ

∅:その他データ

④:受信日時

⑤:未読メッセージ/受信メッセージの総数

⑥:本文および添付データ(すべての添付データを表示)

・受信内容確認画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

削除	メッセージを削除 (P.56)
本文指定コピー	表示中のメッセージの本文をクリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録



受信メール/送信メールを操作する(Eメール)

Eメールを保護/解除する

送信ボックス、受信ボックス、なかよしボックスのEメールを誤って消去しないように保護することができます。

- 送信ボックス(P.105)/受信ボックスのメール一覧画面(P.112)を表示
- **2** □ (サブメニュー) ⇒ 「選択保護/解除」を選び、 **■** (選択) »保護したメールを全件解除する場合は、「全件保護解除」を選びます。
- 3 保護/保護解除するメールを選び、 (保護/解除) 保護指定した場合は「■」が付き、解除指定した場合は「■」が消えます。複数のメールを保護/保護解除する場合は、操作3を繰り返します。
- 4 🔳 (確定)

保護設定されたメールは「♀」が表示されます。

- ・Eメールの内容を表示してから 回(サブメニュー)を押して、保護/保護解除の操作を行うこともできます。
- ・送信ボックスは最大200件または容量の50%、受信ボックスは最大450件または容量の50%まで保護することができます。

Eメールを検索する

送信ボックス、受信ボックス、なかよしボックスのEメールの中から、指定した語句を含むものを検索することができます。

- 送信ボックス (P.105) / 受信ボックスのメール一覧画面 (P.112) を表示⇒
 □ (サブメニュー) ⇒ 「検索」を選び、 (選択)
 検索文字列の入力画面が表示されます。
- 2 検索したい語句を入力し、■ (確定) ⇒ (検索) 検索範囲は以下の通りです。

「宛先」、「差出人」、「件名」、「日時」、「本文」

・検索語句は、全角最大13文字、半角最大26文字まで入力できます。

一覧表示を変更する

送信ボックス、受信ボックスの一覧表示の項目や表示行数を設定することができます。

送信ボックス (P.105) / 受信ボックスのメール一覧画面 (P.112) を表示⇒◎ (切替)

押すごとに、「3行表示」 \rightarrow 「1行表示(名前)」 \rightarrow 「1行表示(件名)」 \rightarrow …の順に一覧表示が変更されます。

一覧表示を並べ替える

送信ボックス、受信ボックスのEメールを条件に従って並べ替える(ソート)ことができます。

- 】 送信ボックス (P.105) / 受信ボックスのメール一覧画面 (P.112) を表示⇒

 「□ (サブメニュー) ⇒ 「5-「ソート」を押す
- 2 条件を選び、■ (選択)

選べる条件は以下の通りです。

受信ボックス:「受信順」、「未読/未受信順」、「差出人名順」、「件名順」、「保護順」

送信ボックス:「日付順」、「未送信順」、「宛先名順」、「件名順」、「保護順」

Eメールを本体データフォルダやminiSD™カードへコピーする

Eメールを本体のデータフォルダやminiSD™カードのメールフォルダへコピーすることができます。

- 】 送信ボックス (P.105) / 受信ボックスのメール一覧画面 (P.112) を表示

 ≫メールを1件コピーする場合は、コピーしたいメールを選びます。
- 2 □ (サブメニュー) ⇒ 「SDカードへコピー」 / 「データフォルダへコピー」 を選び、「■ (選択)
- 3 コピー方法を選び、■ (選択)

1件コピー	メールを1件コピーします。
選択コピー	複数のメールをコピーします。 ※複数のメールを指定することができます(P.57)。
全件コピー	メールを全件コピーします。

≫Eメールの受信ボックスのメールをminiSD™カードのメールフォルダへコピーする場合は、コピー先を選び、 ■(選択)を押します。

新規フォルダにコピー	新しくフォルダを作成し、メールをコピーします。
コピー先フォルダ指定	フォルダを選んで、メールをコピーします。 >> 回 (作成) を押すと新しくフォルダを作成することができます。

- 4 「はい」を選び、■ (決定)
 - ・添付データはコピーされません。また、コピーしたメールを元の受信ボックスなどに戻すことはできません。
 - ・miniSD™カード内のデータをパソコンなどで編集した場合、コピーしたメールを正しく表示できなくなることがあります。



Eメール/メッセージを利用するときの機能や環境を設定できます。

受信・表示設定

Eメール設定画面を表示(P.105)⇒・・・「受信・表示設定」を押す

受信・表示設定の画面が表示されます。



2 設定する項目を押す

・・・「メール自動受信」		〈一ルを自動的に受信するように設定できます。 /「自動受信しない」を選び、■ (選択)
2 「メール受信方法」	全受信	差出人・件名・本文を一度に受信します。
	指定全受信	設定した相手からのEメールのみ「全受信」を行い、別の相手からのEメールは「差出人・件名受信」を行います。全受信する相手は、「アドレス帳」/「個別アドレス」/「アドレス帳・個別アドレス」から選び設定することができます。 ※「個別アドレス」を選ぶ場合は、あらかじめ「個別アドレス登録」を選んでアドレスを入力し、登録を行ってください。
	差出人・件名受信	差出人・件名のみを受信します。本文は受信Eメール 確認時に手動で受信します。
・3 「バックグラウンド受信」		ブラウンド受信を設定します。詳しくは、「バックグラウ (P.125)をご参照ください。
4- 「添付自動受信」	受信したEメールに添付データがある場合、自動受信するように設定できます。また、受信するデータの種類(動画/音声/静止画/プレイリスト/装飾データ)を選んだり、データの種類でとに自動受信の許可サイズを設定することができます。 「自動受信する】を選び、□ (詳細)* ≫添付データを自動受信しない場合は、「自動受信しない」を選びます。 自動受信したいデータの種類を選び、■ (選択) 自動受信する種類には「▼」が表示されます。 ≫自動受信の許可サイズを設定する場合は、□ (サイズ) ⇒許可サイズを入力し■ (決定) を押します。許可サイズをリセットするには、許可サイズの入力画面で回 (リセット) を押します。 (確定) ※あらかじめ「添付自動受信」を「自動受信する」に設定してください。	
-5- 「フォルダ表示」	受信ボックスの表示方法を設定できます。	

「メール自動受信」

・「自動受信しない」に設定した場合でも、待受画面にはサーバにEメールが届いたことをお知らせする「遏」(Eメールアイコン)(P.34)や「過センターにメールあり」(P.55)が表示されます。「新着Eメールを問い合わせる」(P.116)の操作を行って受信してください。

「メール受信方法」

· 「指定全受信」に設定して、各項目を選んだときは以下の相手からのEメールのみを受信します。

アドレス帳	アドレス帳に登録した相手からのEメール	
個別アドレス	「個別アドレス登録」で登録した相手からのEメール	
アドレス帳・個別アドレス	「アドレス帳」と「個別アドレス登録」で登録した相手からのEメール	

・「メール受信方法(指定全受信)」の個別アドレス登録一覧画面で表示されるサブメニューは、登録メンバー一覧画面で表示されるサブメニューと同様です (P.119)。

「添付自動受信」

- ・許可サイズは、データフォルダに保存された時点のデータサイズを目安に実際のデータサイズに換算して画面表示しています。
- ・「自動受信する」に設定しても、受信状況によっては、添付データが受信できない場合もあります。 また、データフォルダに空き容量がない場合は、自動受信を行いません。

バックグラウンド受信について

バックグラウンド受信を「受信する」に設定すると、ほかの機能を利用しているときに、Eメールを受信できるようになります。

- Eメール設定画面を表示 (P.105) ⇒・・・・「受信・表示設定」を押す⇒
 - **⑤3** 「バックグラウンド受信」を押す
- 2 「受信する」を選び、■ (選択)
 - ≫「受信しない」に設定した場合は、待受画面でのみEメールを自動受信します。
- ・EZweb接続中は通信状態によりバックグラウンド受信が行えない場合があります。
- ・バックグラウンド受信を「受信する」に設定しても、以下の機能を利用している際はEメールを受信できません。
- EZムービー再生中(ストリーミング再生を含む)
- データフォルダのデータの表示/再生中
- 簡易留守メモ録音中/Myボイスメモ録音中/ボイス録音中
- EZナビウォークでGPS情報取得中
- EZアプリ起動中(EZアプリによっては受信できます)
- 音声発信確認画面表示中
- 通話中、Packet通信中
- Eメールの送信時/選択受信時/なかよし登録時/振分け登録時/データフォルダへコピーする際の 確認画面/miniSD™カードへコピーする際の保存先選択画面・フォルダー覧画面・確認画面/メール受信方法(P.124)の指定全受信で個別アドレス登録時
- Cメール蓄積選択画面表示中
- EZwebでデータのダウンロード中
- ケータイアップデート動作中
- Hello Messenger使用中

なお、以下の機能を利用している際は、Eメール本文のみをバックグラウンド受信します。添付データは受信できません。

- カメラ機能使用中

バックグラウンド受信すると

バックグラウンド受信中は、ディスプレイ上部に「魯」が点滅します。Eメールの受信が完了すると「魯」に変わります。

≫バックグラウンド受信中(極が点滅中)に、待受画面で
ばまを押すと、バックグラウンド受信を中止できます。

送信・作成設定

Eメール設定画面を表示 (P.105) ⇒ -2- 「送信・作成設定」 を押す

送信・作成設定の画面が表示されます。



2 設定する項目を押す

「返信先アドレス」	ドレス以外のEメ]「設定する」を ≫送付先を設	た相手から返信してもらうときの送付先を、自分のneonのアールアドレスに設定できます。 産選び、■ (選択) 定 送び、 (選択) 定しない場合は、「設定しない」を選びます。 ノスを入力し、 (確定)
-2 「差出人名称」	1「設定する」を	表示される差出人の名前を設定できます。 E選び、■ (選択) しない場合は、「設定しない」を選びます。 、■ (確定)
-3「冒頭文」	1「付加する」を	頭に冒頭文を付加できます。 E選び、■ (選択) 定しない場合は、「付加しない」を選びます。 し、■ (確定)
-4- 「署名」	送信Eメールの文末に署名を付加できます。	
。5. 「返信メール引用」	ながら、コメント	信するときに、元のEメール(受信Eメール)の内容を引用し、たけけることができます。 /「引用する」を選び、■(選択)
=6	送信時変更表示	Eメール送信時に、送信方法選択画面を表示する/しないを 設定できます。
「アドレス変更送信」	変更内容編集	変更するメールアドレスのドメインを編集することができます。**
	初期値に戻す	変更ルールをお買い上げ時の設定に戻します。
-7 「宛先件数制限」		3先を6件以上入力できないように設定できます。 /「制限しない」を選び、■ (選択)

※アドレス変更送信(P.106、107)を利用すると、利用するサービスに合わせて相手のEメールアドレスを自動的に変更して送信することができます。お買い上げ時の変更ルールは以下の通りですが、この設定を変更することができます。

タイトル	基本アドレス	フォトメール便送信	マイ絵文字送信	おてがる絵文字送信	
アドレス1	@docomo.ne.jp	@d.nepm.jp	@d.ne-u.jp	@d.ne-a.jp	
アドレス2	@jp- * .ne.jp	@jp- * .nepm.jp	@jp- * .ne-u.jp	@jp- * .ne-a.jp	
アドレス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.nepm.jp	@ezweb.ne-u.jp	_	
アドレス4	@ * .vodafone. ne.jp	@ * .vodafone. nepm.jp	@ * .vodafone.ne- u.jp	@ * .vodafone.ne- a.jp	
アドレス5	(未設定)	(未設定)	(未設定)	(未設定)	

アドレスの「*」は、地域でとに異なるアドレスをまとめて設定するときに使います。 例えば、「基本アドレス」が「@**.vodafone.ne.jp」、「フォトメール便送信」が「@**.vodafone.nepm.jp」に設定されている場合は、Eメールアドレスは以下のように変更されます。

 $[\]cdot \; \square \square \square @t.vodafone.ne.jp {\rightarrow} \square \square \square @t.vodafone.nepm.jp$

 ^{△△△@}k.vodafone.ne.jp→△△△@k.vodafone.nepm.jp

・「差出人名称」、「冒頭文」、「署名」に入力できる文字数は以下の通りです。

差出人名称	全角最大10文字、半角最大20文字
冒頭文/署名	全角最大128文字、半角最大256文字

「返信メール引用」

・引用する本文のうち、全角5,000文字を超えた部分は切り捨てられます。

メールフィルターを設定する

メールフィルターは基本機能として、特定のメールを受信しない「指定拒否設定」と、特定のメールのみ受信する「指定受信設定」があり、合わせて携帯電話やPHSのメールアドレスになりすまして送信してくるメールの拒否を設定できます。また、件名に「未承諾広告※」を含むメールを受信または拒否する設定もあります。

これらの機能については、「カンタン設定機能」より一括して設定したり、機能内容を確認しながら設定できます。また、メールフィルターにて拒否された場合に送信元へ返信される拒否通知のエラーメールについても返信する/しないを設定いただけます。

Eメール設定画面を表示 (P.105) ⇒ 3- 「メールフィルター」を押す⇒「次へ」を選び、■ (OK) ⇒暗証番号を入力し、

■ (確定) ⇒「送信」を選び、
■ (OK)

メールフィルター画面が表示されます。

暗証番号については、「ご利用いただく各種暗証番号について」(P.44) をご参照ください。

2 設定する内容を選び、■(OK)

カンタン設定	あらかじめ用意された4つのオススメ設定をカンタンに設定することができます。 詳しくは、「「カンタン設定」から設定する」(P.129)をご参照ください。		
未承諾広告フィルター	「未承諾広告※」を件	名に含むメールの受信を拒否します。	
	全受信	すべてのメールを受信します。	
アドレスフィルター	指定受信設定	インターネット、携帯電話のドメインをまとめて設定する「一括指定」、個別にEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を設定する「個別指定」があります。「一括指定」をしたあとでも、個別のEメールアドレスを拒否リストに設定できます。	
	指定拒否設定	個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より 前の部分を含むEメールのみ受信を拒否します。	
	なりすまし規制	携帯電話・PHSになりすまして送られてくるメールを受信拒否することができ、「全受信」、「指定受信設定」、「指定拒否設定」と同時に「規制する」に設定することができます。例えば、「全受信」と同時に「規制する」に設定すると携帯電話・PHSになりすまして送られてくるメールだけを受信拒否することができます。	
拒否通知メール返信 設定	メールフィルターでメールを受信拒否した場合の、拒否通知メール(エラーメール)の返信する/しないを設定できます。詳しくは、「「拒否通知メール」の返信を設定する」(P.129)をご参照ください。		
設定にあたって	メールフィルターの設定の説明を確認できます。		

- ・操作を行う場合、暗証番号が必要になりますので、お忘れにならないようにご注意ください。
- ・暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており変更される場合があります。
- ・受信拒否されたEメールは、送信した相手に以下のエラーメッセージが返送されます。 「送信先メールアドレスが見つからないか、送信先メールサーバの事由により送信できませんでした。 メールアドレスをご確認の上、再送信してください。

Each of the following recipients was rejected by a remote mail server.

・メールフィルターを設定して受信しなかったEメールを再度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。

「未承諾広告フィルター」

・「未承諾広告※」メールとは

受信者の同意なしに一方的に広告・宣伝を行うために送信されるメールのことです。送信者はメール件名欄の最前部に「未承諾広告※」と記載することが法律で義務づけられています。「未承諾広告※」メールの多くは出会い系サイトへの勧誘やアダルトサイトへの勧誘に代表される迷惑メールが該当します。

・「未承諾広告フィルター」を設定すると、広告メールであるか否かにかかわらず、件名に「未承諾広告 ※」と記載されたメールが受信拒否の対象となります。

「アドレスフィルター」

- ・パソコン宛のメールを転送してneonで受信される方は、アドレスフィルター設定時に、なりすまし規制を「規制しない」に設定してください。「規制する」に設定すると、携帯電話・PHSから送信されたメールであっても、プロバイダなどのメール転送サービスを経由したメールはなりすましメールとして扱われ、受信拒否の対象となります(「規制しない」に設定すると、すべてのなりすましメールは受信することとなりますのでご注意ください)。
- · 「指定受信設定」、「指定拒否設定」に設定したあと、設定項目の変更を行うと、前の登録内容がクリアされます。
- ・「指定受信設定」と「指定拒否設定」は同時に設定できません。また、アドレスフィルターを設定して 受信しなかったEメールを再度受信することはできません。
- ・「指定受信設定」では「一括指定先」を利用して、「au/ツーカー(EZweb)、NTT DoCoMo(iモード)、ボーダフォン(ボーダフォンライブ!)、ツーカー(Sky Message)、PHS」のドメイン以外のインターネットのEメールを一括して指定拒否できます。
- ・個別指定先のドメインが一括指定先(ドメイン)と重複した場合、一括指定先が優先されます。
- ・個別指定先は20件まで登録することができます。
- ・個別指定先を入力する際、Eメールアドレスとそれに含まれるドメインを同時に登録した場合、ドメインが優先されます。
- ・「受信Eメールを拒否リストに登録する」(P.119) の操作で、「指定拒否設定」の個別指定先へ登録することもできます。

「カンタン設定」から設定する

「カンタン設定」では、あらかじめ用意された4つのオススメ設定をカンタンに設定することができます。



●サポート設定

質問に答える形式で、お客様に必要なメールフィルター機能が自動的に設定できます。

●フィルターレベル選択設定

3つのレベルから、お客様が必要とするレベルを選ぶことで、必要なメールフィルター機能を 一括で設定できます。

フィルター レベル	概要	適用機能
高	インターネットから発信されてくるメールを受け取りたくない、携帯電話間のメールでのやりとりしかされない方におすすめです。	未承諾広告規制、なりすまし規制、 指定受信機能
中	しつこい迷惑メールを指定して拒否できます。個人的い やがらせメールや同じ迷惑メールに悩む方におすすめで す。	未承諾広告規制、なりすまし規制、 指定拒否機能
低	未承諾広告と携帯電話メールになりすましてくるメール を拒否します。最低限のフィルター設定を希望する方に おすすめです。	未承諾広告規制、なりすまし規制

「拒否通知メール」の返信を設定する

「拒否通知メール返信設定」では、メールフィルターでメールを受信拒否 した場合の、拒否通知メール(エラーメール)の返信する/しないを設定できます。

「拒否通知メール返信設定」を特に設定されない場合は、拒否通知メール (エラーメール) は送信元へ返信されません。

・メールフィルター設定時、「拒否通知メール設定」は「返信しない」に 初期設定されています。拒否通知メール(エラーメール)返信が必要 な場合は、「拒否通知メール返信設定」を「返信する」に設定ください。



・「拒否通知メール返信設定」を「返信する」に設定していない場合、届けられなかったことを伝える拒 否通知メール(エラーメール)は返信されません。

その他の設定

サーバに接続して「Eメールアドレスの変更」「自動転送先」「メールフィルター」「Eメールへッダ情報表示」「その他の設定の確認」「auのメルマガサービス設定」の各設定や操作が行えます。

Eメール設定画面を表示 (P.105) ⇒ 4- 「その他の設定」 を押す

サーバに接続しアニメーションが表示されたあと、その他の設定の画面が表示されます。



2 設定する内容を選び、■ (OK)

暗証番号の入力画面が表示されますので、暗証番号を入力してください。暗証番号については、「ご利用いただく各種暗証番号について」(P.44)をご参照ください。

Eメール アドレスの変更 [*]	Eメールアドレスを変更できます。
自動転送先	転送先アドレスを設定すると、設定したアドレスに受信Eメールのコピーを自動的に転送します。
メールフィルター※	「メールフィルターを設定する」(P.127) をご参照ください。
Eメールヘッダ 情報表示** (通信料有料)	サーバにある30日前(最大500件)までのEメールのヘッダ情報を表示したり、内容を確認することができます。また、表示したEメールを転送したり、サーバ上から削除することもできます。
その他の設定の確認	その他の設定の内容を一覧で確認できます。
auのメルマガ サービス設定	auからお届けするメールマガジン配信の設定をすることができます。メールマガジンではauからの最新情報やお得な情報を配信しております。詳細はサイト上にてご確認いただけます。

※迷惑メール対策として利用できます。補足(下記)も合わせてご参照ください。

- ・操作を行う場合、暗証番号が必要になりますので、お忘れにならないようにご注意ください。ただし、「auのメルマガサービス設定」の操作時に暗証番号による認証は必要ありません。
- ・暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており変更される場合があります。

「Eメールアドレスの変更」

- ・Eメールアドレスの変更は1日3回までです。Eメールアドレスを変更できない期間にこの操作を行うとエラーメッセージが表示されます。
- ・Eメールアドレスを変更した場合、変更前のアドレスは再度利用できません。
- ・Eメールアドレス変更後はしばらくの間メールが受信できないことがあります。
- ・自分のEメールアドレスを変更するときの「@」以前の文字は、半角英数小文字、「-」(ハイフン)、「.」 (ピリオド)を含め20文字まで入力できます。ただし、「.」を連続して使用したり、最初と最後に使用 することはできません。また、最初に数字の「O」は使用できません。
- ・Eメールアドレスは以下を考慮すると取得しやすくなります。
 - 文字と文字の間に、「-」、「.」の記号を使う。
 - 英字と数字を組み合わせる。
 - できるだけ文字数を多くする(20文字以内)。

「自動転送先」

- ・自動転送先の登録や変更は1日3回までです。
- ・自動転送先を誤ったアドレスで設定すると、迷惑メールとなる場合があります。Eメールアドレスの入力にはご注意ください。
- ・自動転送メールが送信エラーとなった場合、自動転送先のEメールアドレスを含むエラーメールが送信 元に返信される場合があります。十分にご注意ください。
- ・転送先に自分のアドレスを入力した場合や使用できない文字で入力した場合は、エラーを示すメッセージが表示されます。

- ・自動転送先アドレスを削除するときは、削除したいアドレスを選んで (入力)→ を1秒以上長く押してアドレスを削除→ (確定) → [送信]を選んで (OK) を押してください。
- ・「エラー!Eメールアドレスをご確認ください」と表示される場合、以下の原因が考えられます。
- 自動転送先として入力した文字が使用できない。
- Eメールアドレスが規制されている。

「Eメールヘッダ情報表示」

- ・ヘッダ情報には、Eメールの送信日時や受信日時、送信/経由したサーバなど、詳細な情報が記載されています。
- ・Eメールヘッダ情報表示画面が表示されたあと「メール一覧へ」を選び (OK) を押します。 続いて、確認したいメールを選び ■ (OK) を押すと選んだメールのヘッダ情報が表示されます。 ヘッダ情報が表示されたあと、「転送」/「削除」を選び ■ (OK) を押して、選んだメールを転送/ 削除することもできます。
- ・転送は1日に100件まで可能です。宛先は1件のみ入力できます。本文は入力できません。

設定内容を確認する

Eメール設定の設定内容を一覧画面で確認することができます。

Eメール設定画面を表示 (P.105) ⇒ 55 「Eメール設定確認」を押す

Eメール設定の内容が表示されます。





Cメールは、「Cメール」対応のau電話同士で電話番号を宛先にしてメールをやりとりできるサービスです。

Cメールではこんなことができます

- ・送信メールは全角最大50文字、半角最大100文字までのメッセージを作成して送信することができます。
- ・漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字が使用できます。
- ・送信完了時は、相手にCメールが届いたかどうかを確認することができます。
- ・受信したメールでは、送信してきた相手の電話番号を確認することができます。
- ・「Cメール安心ブロック機能」によりCメール本文に接続先URL(http://□□□、https://□□□)や電話番号が含まれるCメールを受信拒否することができます。
- 「Cメール安心ブロック機能」はご利用開始時から有効となっております。
- 接続先URL(http://□□□、https://□□□)や電話番号をCメール本文に含むCメールを受信したい場合は、本機能を解除してください(P.142)。
- ・相手が電波の届かない場所にいるときや電源が入っていないなどの理由でCメール送信に失敗した場合は、au電話の操作により以下の選択ができます。
 - ①CメールセンターにCメールを蓄積しておき、相手が受信できるタイミングでCメールセンターから送信する。
 - ②メール送信を中止する。

Cメールの基本的な流れ

Cメールを作成して 送信する (P.134)

Cメールセンター



Cメールを受信する 受信したCメールを読む (P.137)

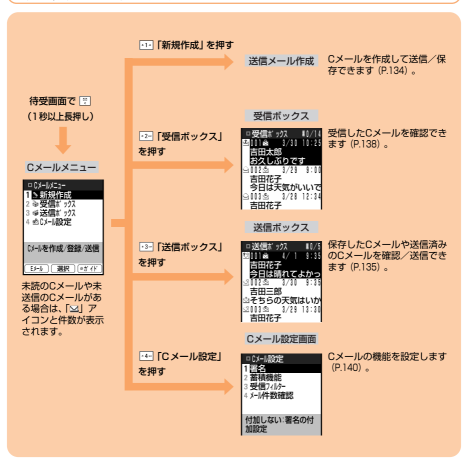
お知らせ表示について

メールが配信されると、ディスプレイのお知らせ表示で確認できます。 »LEDインターフェースでもCメールの送受信状況を確認できます (P.36)。



お知らせ

- ・受信メール、保存メールなどは、故障・修理・その他の取扱いによって変化・消失する場合があります。
- ・以下の場合は、登録内容が消失することがありますのでご注意ください。
- 電池残量がなくなってから20日間以上充電を行わず放置した場合
- 電池パックを約1週間以上取り外した状態で放置した場合
- ・Cメールセンターに蓄積されてから72時間経過したCメールは自動的に消去されます。相手が電源を切っていた場合などの理由により、Cメールを送信できていない場合などにご注意ください。
- ・neonはおしゃべりモード非対応です。相手がおしゃべりモードで送信してきた場合は、通常Cメールとして受信します。
- · 発信者番号を通知せずにCメールを送信することはできません。



≫Cメールメニューで ● (Eメール) を押すと、「Eメールメニュー」に切り替えることができます。



Cメールを作成/送信する

新しくCメールを作成して送信したり、送信ボックスに保存したりすることができます。

新規にCメールを作成/送信する

- 】 ᠍ (1秒以上長押し) ⇒ 🖅 「新規作成」を押す
- 2 本文を入力し、■(確定)

宛先の選択画面が表示されます。

3 宛先の入力方法を選び、 ■ (選択)

アドレス帳呼出	
送信履歴呼出	アドレス帳、Cメールの送信履歴、受信履歴、 クリップボードに登録されている電話番号を
受信履歴呼出	プリックホートに豆麻されている電話番号を 選んで、宛先に指定します。
電話番号貼付	
電話番号入力	電話番号を入力します。



送信メール作成画面が表示されます。

4 🔳 (圖送信)

- > □ を押しても送信することができます。
- ≫作成したCメールを送信せずに送信ボックスに保存する場合は、□ (サブメニュー) ⇒ 3 「保存」を押します。
- ・Cメールを作成中に「竺」を押すと、編集中のデータは未保存であることを示すメッセージが表示され、作成中のメールを保存または破棄して、操作を終了することができます。Cメールを作成中に「竺」を2回押して操作を中止した場合は、次にCメールメニューを呼び出したときに、作成中のメールがあることを示すメッセージが表示され、作成中のメールを継続または破棄することができます。
- ・送信済みのCメールや、送信せずに保存したCメールは送信ボックスに保存されます。
- ・本文は、全角最大50文字、半角最大100文字まで登録できます。
- ・異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、受信側で一部の絵文字が正しく表示されないことがあります。
- ・「署名」(P.140) を「付加する」に設定しているときは、新規作成時の本文に署名が付加された状態で表示されます。
- ・Cメールを送信すると、宛先の電話番号が「Cメール送信履歴」に記憶されます(最大20件)。この「Cメール送信履歴」を宛先に利用することもできます。
- ・Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「送信できませんでした」と表示される場合があります。
- ・契約期間などの条件により、送信数に制限があります。
 - ご加入から3ヶ月までのお客様、ぷりペイド専用電話をご利用のお客様……3,000通/月
- ご加入から4ヶ月以降のお客様、「スマイルハート割引」ご加入のお客様 ……6,000通/月
- ・送信メール作成画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

ぷりペイド送信	neonが、ぷりペイド専用電話として発売された場合に使用 詳しくは、「ぷりペイド送信について」(下記)をご参照ください。
内容確認	作成中のCメールの内容確認画面を表示
保存	作成中のCメールを送信ボックスに保存

●ぷりペイド送信について

neonが、ぷりペイド専用電話として発売された場合のCメール送信方法は以下の通りです。

- ①Cメールを作成する(上記)
- ② □ (サブメニュー) ⇒ ・・・・「ぷりペイド送信」を押す
- ③ (回送信)を押す

- ※ぷりペイド送信では相手に発信者番号が通知されます。 (送り先の方がぷりペイド専用電話および、C100、C200、C300シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、C405SAの場合は通知できません。)
- ※ぶりペイド送信で送信できる絵文字は♥・⑤・圖・⑥の4種類です。それ以外の絵文字は全角スペースで送信されます。
- ※一般契約のau電話からぶりペイド送信を行った場合、翌月に通信料として請求されます(ぷりペイド の度数は減りません)。

送信に失敗したときは

メール送信時に相手が受信できなかった場合は、そのメールをCメールセンターに蓄積しておき、相手が受信できるタイミングでCメールセンターから再度送信できます。

送信に失敗すると右のような蓄積選択画面が表示されます。

項目を選び、■(選択)を押してください。

蓄積する	Cメールセンターに蓄積します。
編集して蓄積	蓄積を中断し、メール本文を編集します。 回(回送信)を押すと、編集したメールの蓄積が開始されます。
蓄積しない	蓄積しません。

□蓄積選択 相手がメールを受け取れ ない状況にいます Cメールセンターへ蓄積しま すか?

- ◎蓄積する
- 編集して蓄積蓄積しない
- ・送信失敗時、蓄積選択画面のまま約30秒経つと、選択画面は終了します。
- ・蓄積機能設定(P.140)を「自動蓄積」に設定していると、蓄積選択画面は表示されずに自動的にC メールセンターに蓄積されます。
- ・CメールセンターでCメールをお預かりできないことを示すメッセージが表示されたときは再度、送信ボックスから送信する操作を行ってください。

送信ボックスのCメールを確認する

送信ボックスでは未送信メール、送信済メール、送信失敗メールを確認できます。

- 送信ボックスを表示 (P.133)
- 2 確認したいCメールを選び、■(選択)

> ■ (■送信)を押すと、Cメールを送信できます。

□送信 ○ K ○ (サフ′ メニュー)

- ・送信ボックスには最大50件のCメールを保存することができます。それを超えると、最も古い送信済メールが削除されます。
- ・送信ボックス/送信内容確認画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集	Cメールを編集 (P.134)
コピーして編集	Cメールを編集 (P.134) ※Cメールのコピーを編集します。元のCメールは、編集されません。
送信結果	Cメールの送信結果を確認
保護/保護解除	Cメールを保護/保護解除 (P.139)
選択保護/解除	Cメールを選んで保護/保護解除 (P.139)
全件保護解除	送信ボックスのCメールをすべて保護解除(P.139)
削除	Cメールを削除 (P.56)
コピー	表示中のCメールの情報を、クリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録
文字サイズ	内容確認画面の文字サイズを一時的に切り替え ※標準の文字サイズはM343「Cメール文字」で設定します。
SDカードへコピー	CメールをminiSD™カードへコピー(P.139)

送信ボックスの画面について

送信ボックス一覧画面



送信内容確認画面

①: 送信メールの状態

☑ (図) : 未送信 (保護あり) ☑ (図) : 送信済 (保護あり)

②:送信ボックスに保存された順番(新しい順)

③:送信メールの種類

⊴ : 通常モード⊲ : ぷりペイド送信

☑ · かりハイトと信④ : 送信日時または保存日時

⑤: 未送信メール(未送信+送信失敗)/送信メールの総数

⑥: 送信先の電話番号または名前(アドレス帳に名前と電話番号が登録されている場合)

⑦:送信メールの最初の部分

⑧:返信表示(△)/転送表示(△)

⑨:保護表示(🛂)

(11): 送信メールの内容



Cメールを受信する

Cメールでは以下のようなメールを受信することができます。

種類	内容	受信件数
Cメール	「Cメール」対応のau電話からのメール	100件
Eメールお知らせ	Eメール形式のお知らせメール	1001

配信されるタイミング

・Cメール蓄積後すぐに配信

新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたびにCメールセンターでお預かりしていた Cメールがすべて配信されます。

・リトライ機能による配信

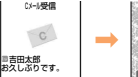
相手が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できなかった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。

・通話を終了したときに配信

蓄積後すぐに配信できなかった場合は、次にneonを利用して、通話やEZwebを終了したときに、Cメールヤンターでお預かりしていたCメールがすべて配信されます。

Cメールをお預かりすると

Cメールセンターは「Cメール」をお預かりするとすぐにneonにCメールを送信します。 CメールセンターからCメールが送られてくると、M24「Cメール受信」で設定した着信音と振動でお知らせし、受信した件数をディスプレイに表示します。また、M36「アクセスサイン」が設定されている場合は、着信ランプの点滅でお知らせします。





お知らせ

- Cメールの受信料は無料です。
- · Cメール受信音を鳴らさないようにできます (P.328)。
- ・Cメールセンターは以下の通りCメールをお預かりします。

お預かり可能時間	72時間まで*1
お預かり可能件数	制限なし*2

- ※1 Cメールセンターに蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去されます。 相手が電源を切っていた場合などの理由により、Cメールを受信できていない場合などにご注意ください。
- ※2 蓄積件数の制限はありません。ただし、受信されるお客様のご利用状況、または送信されるお客様の電話機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合があります。
- ・受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。
- ・Cメールを受信すると、LEDインターフェースに送信元の名前(アドレス帳に名前、ヨミガナ、電話番号が登録されている場合)が表示されます。ただし、M323「メール受信表示設定」が「OFF」に設定されているときは表示されません。
- ・Cメールを受信すると、送信元の電話番号が「受信履歴」に記憶されます(最大20件)。この「受信履歴」を宛先に利用することもできます(P.134)。

受信ボックスのCメールを確認する

- 受信ボックスを表示(P.133)
- 2 確認したいCメールを選び、■ (選択)

Cメールの内容が表示されます。

□ (X-N002 & □ 4/112:34 <u>適吉田花子</u> 昨日はどうもありがと うございます。 位に関しましては、後 日お知らせ致します。 宜しく御願いします。

- ・受信ボックスには最大100件のCメールを保存することができます。それを超えると、最も古い既読メールの次に最も古い未読メール(保護したものは除く)という順に削除されます。受信ボックスが未読メールと保護メールで一杯の場合は、未読メールの古い順から消去されますのでご注意ください。なお、消去したくないメールは、あらかじめ保護(P.139)しておくと便利です。また、不要なCメールは、定期的に確認して消去することをおすすめします。
- ・受信ボックス/受信内容確認画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集	Cメールを編集
転送	Cメールを転送 (P.139)
保護/保護解除	Cメールを保護/保護解除 (P.139)
選択保護/解除	Cメールを選んで保護/保護解除 (P.139)
全件保護解除	受信ボックスのCメールをすべて保護解除(P.139)
削除	Cメールを削除 (P.56)
アドレス帳へ登録	選んだCメールの送信元の電話番号をアドレス帳へ登録(P.93)
受信フィルター登録	選んだCメールの送信元の電話番号を受信フィルターの指定番号設定に登録 (P.141)
コピー	表示中のCメールの情報を、クリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録
文字サイズ	内容確認画面の文字サイズを一時的に切り替え
SDカードへコピー	CメールをminiSD™カードへコピー (P.139)

受信ボックスの画面について

受信ボックス

② ③ ④ □ Fill 7/27 □ 15/14 □ ⑤ 1/31 □ 10/25 □ □ □ Fill 7/31 □ 10/25 □ □ □ 1/32

受信内容確認画面

①: 受信メールの状態

○ (望) : 既読(保護あり)○ (望) : 未読(保護あり)

②: 受信した順番 (新しい順)

(a) : 受信メールの種類 (b) : 通常モード

☑ : Eメールお知らせ④ : 受信日時

⑤:未読メール/受信メールの総数

⑥: 送信元の電話番号または名前(アドレス帳に名前と電話番号が登録されている場合)

①:本文の最初の部分 ⑧:保護表示(<u>多</u>)

0 12

(9): 本文

メールを表示中にできること

メールの本文に電話番号やEメールアドレス、URLが含まれている場合、簡単に電話をかけたりメールを送信することができます。また、GPS情報が含まれている場合は地図やルートなどを確認することができます。

電話番号やEメールアドレス、URL、GPS情報を利用する操作は、「メールを表示中にできること」(P.115)をご参照ください。

受信したCメールに返信する

- **受信Cメールを表示 (P.138) ⇒ (返信)** メール本文の入力画面が表示されます。
- 2 本文を入力し、■ (確定) ⇒ (回送信)
 - ・メールに返信するとき、受信したメールの本文は引用されません。
- ・発信者番号が通知されたCメールのみ返信できます。

受信したCメールを転送する

- **受信Cメールを表示(P.138)⇒** (サブメニュー) ⇒ № 「転送」を押す 宛先の選択画面が表示されます。
- 2 宛先を選ぶ (P.134操作3) ⇒ (■送信)



受信メール/送信メールを操作する(Cメール)

Cメールを保護/解除する

送信ボックス、受信ボックスのCメールを誤って消去しないように保護することができます。

- 送信ボックス (P.133) / 受信ボックス (P.133) を表示
- 2 「Eメールを保護/解除する」 (P.122) の操作2~4を行う
 - ・Cメールの内容を表示してから oxtime (サブメニュー)を押して保護/保護解除の操作を行うこともできます。
 - ・送信ボックスは最大25件、受信ボックスは最大50件まで保護することができます。

CメールをminiSD™カードへコピーする

送信ボックス、受信ボックスのCメールをminiSD™カードのメールフォルダへコピーすることができます。

- 】 送信ボックス (P.133) / 受信ボックス (P.133) を表示

 ≫メールを1件コピーする場合は、コピーしたいメールを選びます。
- 2 □ (サブメニュー) ⇒ □ □ 「SDカードへコピー」を押す
- 3 「Eメールを本体データフォルダやminiSD™カードへコピーする」(P.123) の操作3~4を行う
- ・コピーしたメールを元の受信ボックスなどに戻すことはできません。



Cメールを利用するときの機能を設定できます。

Cメールの機能を設定する

- □ Cメール設定画面を表示(P.133)
- 2 設定する項目を押す

·1· 「署名」	送信Cメールの本文に署名を付加できます。 「付加する」を選び、 (選択)
-2-「蓄積機能」	メール送信時に相手が受信できなかったメールを蓄積する方法を設定できます。 「選択蓄積」/「自動蓄積」を選び、 (選択) 「選択蓄積」を設定すると、メール送信時に相手が受信できなかった場合に、蓄積選択画面が表示されます(P.135)。
・3・・ 「受信フィルター」	「受信フィルターを設定する」(下記)をご参照ください。
-4- 「メール件数確認」	受信ボックスと送信ボックスに保存されているメールの件数を確認できます。

[署名]

・署名は、全角最大40文字、半角最大80文字まで登録できます。

受信フィルターを設定する

指定した電話番号からのCメールやEメールお知らせを受信した時点で自動的に削除することができます。

- 【Cメール設定画面を表示(P.133)⇒ 3- 「受信フィルター」を押す⇒ ロックNo.を入力
- 2 設定する項目を選び、■(選択)

指定番号	指定した電話番号からのCメールを受信しないように設定できます。 「受信しない」/「受信する」を選び、■(選択) ※「受信しない」を選ぶときは、あらかじめ「指定番号設定」で受信しない相 手の電話番号を登録してください(P.141)。
アドレス帳登録外	アドレス帳未登録の電話番号からのCメールを受信しないように設定できます。 「受信しない」/「受信する」を選び、■ (選択)
非通知	発信者番号通知がないCメールを受信しないように設定できます。 「受信しない」/「受信する」を選び、■ (選択)
Eメールお知らせ	「Eメールお知らせ」を受信しないように設定できます。 「受信しない」/「受信する」を選び、 (選択)

- ※「受信する」を選ぶと、各受信フィルターが無効になり、対象のCメールも受信するようになります。
- ・受信フィルターを設定しても、相手側は正常に送信された形となり、送信料がかかります。
- ・「非通知」を「受信しない」に設定した場合、ぷりペイド専用電話から送信されたCメールは自動的に 削除されますのでご注意ください。

指定番号を登録する

Cメールを受信しない相手の電話番号を登録することができます(最大10件)。

- Cメール設定画面を表示(P.133) ⇒ 3. 「受信フィルター」を押す⇒ロック No.を入力⇒「指定番号」を選び、 (選択) ⇒ 「指定番号設定」を選び、
 - (選択)

指定番号一覧画面が表示されます。

2 電話番号01~10を選び、■(選択)

指定番号追加の画面が表示されます。

3 電話番号の入力方法を選び、■ (選択)

アドレス帳呼出	
送信履歴呼出] アドレス帳、Cメールの送信履歴、受信履歴、クリップボードに登録されている
受信履歴呼出	電話番号を選んで、宛先に指定します。
電話番号貼付	
電話番号入力	電話番号を入力します。

- 4 (登録) ⇒ 「はい」を選び、 (決定)
- ・指定番号登録時、「184」「186」のサービス特番を先頭に付けて登録することはできません。
- ・指定番号一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

追加	電話番号の追加
編集	選んだ電話番号の編集
削除	電話番号の削除 (P.56)



Cメール安心ブロック機能

Cメール安心ブロック機能は、Cメール本文に接続先URL(http://□□□、https://□□□)や電話番号が含まれるメールを受信拒否する機能です。

※ご契約時、Cメール安心ブロック機能は有効になっています。

「Cメール安心ブロック機能を設定∕解除する

接続先URLや電話番号をCメール本文に含むメールを受信したい場合は、設定を解除することができます。また、設定状況をCメールで確認できます。

内容	操作手順
設定を解除する	本文に「解除」と入力して09044440010へCメール送信
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して09044440011へCメール送信
設定を確認する	本文に「確認」と入力して09044440012へCメール送信

※設定完了の案内Cメールが09044440012の番号通知で届きます。

※受信拒否対象となるCメール

対象	通常Cメール(ぷりペイド送信含む)
対象外	Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちうた情報お知らせサービス

Cメール安心ブロック機能にて受信拒否された場合

- ・送信したCメールがCメール安心ブロック機能によって受信拒否された場合は、お届けできなかった旨のエラーCメールが、Cメールセンターから送信者に返信されます。
- ・受信拒否された場合も、通信料がかかります。
- ・受信拒否されたCメールを再送する場合は、接続先URLや電話番号の記載を削除するか、受信側でCメール安心ブロック機能を解除してから再送してください。

お知らせ

- ・設定時のCメール送信は無料です。
- ・機種変更されたお客様ですでに設定解除されている場合は、設定状態が継続されます(解除されたままになります)。
- ・「メールを表示中にできること」(P.138) の電話番号とURLについての説明は、「Cメール安心ブロック機能」を解除してCメールを受信した場合の説明です。

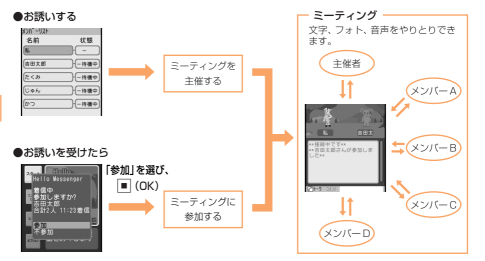
Hello Messenger

Hello Messengerでできること144
メンバーとミーティングをする146
コメントログを表示する153
Hello Messengerの設定をする154
ヒントを表示する156
八口一着信制限を設定する156



Hello Messengerでできること

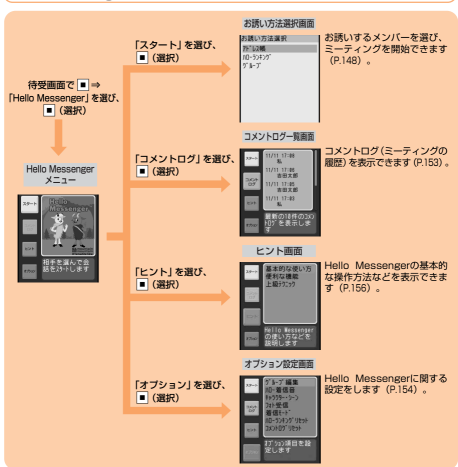
Hello Messengerは、「Hello Messenger対応」のau電話同士で、お好みのキャラクターを使って、ミーティング(文字や音声などをリアルタイムにやりとり)できるサービスです。主催者は、アドレス帳に電話番号を登録している人の中から最大4人までをミーティングメンバーに選ぶことができます。



お知らせ

- · Hello Messengerは、起動するまでに時間がかかります。
- ・M434「アドレス帳制限」、M439「ハロー制限」を設定中は、Hello Messengerの起動時にロックNo. の入力が必要です。
- ・Hello Messenger起動中、着信があった場合は、Hello Messengerが中断されます。なお、ミーティング中の場合は、ミーティングから退出します。
- ・Hello Messengerを頻繁に使用する場合、使用環境、利用場所の電波状態などによって、ご利用可能時間が短くなることがあります。
- ・最少2名~最大5名でご利用になれます。
- ・Hello Messengerを長時間ご利用の場合、本体が熱くなることがありますので、手や顔などで触れる場合はご注意ください。

Hello Messengerメニューについて



Hello Messengerを初めて起動した場合は

Hello Messengerを初めてご利用になる場合、まずはじめに自分のキャラクターを選びます。 自分のキャラクターは、「キャラクター・シーン」(P.154) でも変更できます。

- 】 待受画面で ⇒ [Hello Messenger] を選び、 (選択) ⇒ (OK)
- 2 マイキャラクターを選び、■ (設定)
- ・キャラクターの背景シーンを変更することもできます (P.154)。



メンバーとミーティングをする

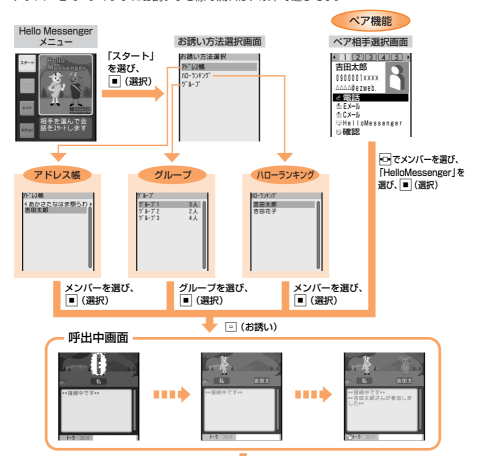
メンバーをミーティングにお誘いする

ミーティングにお誘いするメンバーを、アドレス帳、グループ、ハローランキング(以前にミーティングにお誘いした、またはお誘いを受けたメンバーのランキング)から選んでミーティングを開始したり、ペア機能を利用してミーティングを開始することができます。

ミーティングにメンバーをお誘いする方法は、以下の5種類があります。

お誘い方法	概要			
アドレス帳	アドレス帳に登録されている相手からメンバーを選んでお誘いできます。			
グループ	よく連絡を取り合う仲間をあらかじめグループに登録しておくと、グループのメンバー 全員を手軽にお誘いできます。			
ハローランキング	ブ ミーティングをした回数が多い相手からメンバーを選んでお誘いできます。			
ペア機能 ペア機能を利用して、特定の相手を手軽にお誘いできます。				
途中お誘い	ミーティング中に新しいメンバーをお誘いできます。			

メンバーをミーティングにお誘いする際の流れは、以下の通りです。



ミーティング中画面について



①: キャラクターエリア各メンバーのキャラクターとメンバー名を表示

②:メッセージエリア メンバーが発言したコメント、送受信したフォト(縮小画像)、メンバーの 状態などを表示

> □ 、 □ 、 ⑤ を押して、スクロールできます。

③: メッセージ入力エリア 発言待ちのメッセージを表示

④:発言権表示(P.151)

- ・キャラクターは、メンバーの状態に対応した内容に変化します。
- ・自分のメンバー名にはプロフィールに登録した名前が表示されます。プロフィールに名前を登録していない場合は、「私」となります。
- ・メンバーの電話番号と名前がアドレス帳に登録されていた場合は、アドレス帳に登録した名前が表示されます (P.93)。
- ・シークレットモード解除中は、シークレット登録されている名前は表示されず、電話番号が表示されます。
- ・メンバーの名前は、全角最大3文字、半角最大6文字まで表示されます。
- ・ミーティング中に表示できるコメントは100行までです。100行を超えると一番古いコメントから削除されます。
- ・ミーティング中画面では、以下の操作を行えます。

キー操作	動作		
•••	音量調節		
» () □	音声出力先の切り替え (ミーティングを終了すると解除されます)		

・ミーティング中画面で表示されるメニューは以下の通りです。

フォト再生	メッセージエリアに縮小表示されているフォトを全画面表示(P.151)		
メンバーリスト	メンバーリスト画面を表示して、メンバー名と現在の状態の確認、メンバーの 追加/削除、再お誘い(P.149)		
スピーカー切替	音声出力先の切り替え		
退出する	ミーティングから退出		

ミーティングの主催者について

ミーティングは、ミーティングを開始する人(主催者)とミーティングに誘われた人(メンバー)で行われ、主催者とメンバーでできることが異なります。

操作	主催者	メンバー	ページ
メンバーのお誘い、追加/削除	0	×	P.146
メンバーを再度お誘いする	0	×	P.149
文字メッセージの送受信	0	0	P.150
フォトの送受信	0	0	P.151
音声での会話	0	0	P.151
ミーティングから退出	0	0	P.152
退出したミーティングに再度参加する	0	0	P.152

アドレス帳/グループ/ハローランキングからお誘いする

ミーティングにお誘いするメンバーを、アドレス帳やグループ、ハローランキング(以前にミーティングにお誘いしたメンバー、またはお誘いを受けたメンバーのランキング)から選びます。 グループの設定方法についてはP.155をご参照ください。

お誘い方法選択画面を表示(P.145)

2 メンバーのお誘い方法を選び、■ (選択)

アドレス帳	アドレス帳に登録されている相手から、メンバーを選び ます。 メンバーを選び、 (選択)
ハローランキング	ミーティングをした回数が多い相手(最大20件)から、 メンバーを選びます。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
グループ	グループ全員をミーティングのメンバーにします。 ブループを選び、■ (選択) ≫ グループから一部のメンバーを解除して、ミーティングを開始することもできます。 グループを選び、■ (詳細) ⇒解除するメンバーを選び、■ (解除) *⇒ ■ (確定) ※ほかのメンバーも解除する場合は、操作を繰り返してください。

メンバーリスト画面が表示されます。

- ≫3人以上でミーティングを行う場合は、■(選択)を押して、操作2を繰り返します。
- >>メンバーを削除する場合は、削除したいメンバーを選び、■ (削除) ⇒ 「はい」を選び、■ (OK) を押します。
- ≫メンバーを変更する場合は、変更したいメンバーを削除してから、新しいメンバーを選び直してください。

3 (お誘い)

メンバーリストに登録したメンバーにお誘いの通知が届きます。ミーティング中画面が表示され、メンバーが参加すると、メッセージエリアに「〇〇さんが参加しました」と表示されます。このメッセージが表示されると、参加したメンバーとミーティングを開始できます。

- > □ を押しても、メンバーにお誘いの通知が届きます。
- ・メンバーリストに登録できる人数は、自分も含め5人までです。メンバーリストの1番目には自分の名前 (プロフィールに名前を登録していない場合は「私」)が表示され、変更/削除することはできません。
- ・アドレス帳において同じ電話番号の相手を別の名前で複数登録している場合、メンバーリスト画面に追加すると、アドレス帳のメモリ番号が若いほうの名前で表示されます。
- ・操作2で「アドレス帳」を選んでも、電話番号に「*」「#」が登録されているアドレス帳や、電話番号が11桁以外のアドレス帳は表示されません。また、アドレス帳の登録・編集・削除などはできません。ただし、11桁の電話番号の前に特番(「184」、「186」、「131」、「1452」、「1401」、「1612」)が付与されている場合は、特番を除いて表示し、かつ特番の機能は無効となります。

ペア機能からお誘いする

ミーティングにお誘いするメンバーを、ペア機能に登録した相手から選びます。

- on
 - ペア相手選択画面が表示されます。
- 2 □ でメンバーを選ぶ⇒ [HelloMessenger] を選び、 (選択) メンバーリスト画面が表示されます。
- 3 🔳 (お誘い)

選んだメンバーにお誘いの通知が届きます。ミーティング中画面が表示され、メンバーが参加すると、メッセージエリアに「〇〇さんが参加しました」と表示されます。このメッセージが表示されると、参加したメンバーとミーティングを開始できます。

> □ を押しても、メンバーにお誘いの通知が届きます。

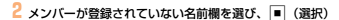
途中お誘いする

ミーティング中にメンバーリスト画面を表示してメンバーを途中お誘いします。

ミーティング中画面を表示 (P.147) ⇒ (メニュー) ⇒ 「メンバーリスト」を選び、 (選択)

メンバーリスト画面が表示されます。

- ≫状態が「非参加」のメンバーを削除するときは、メンバーを選び、
 - (選択) ⇒「削除する」を選び、■ (OK) を押します。
- ≫状態が「待機中」のメンバーを削除するときは、メンバーを選び、
 - (削除)を押します。



- 3 メンバーを選ぶ(P.148操作2)
 - (中止)を押すと追加をキャンセルしてミーティング中画面に戻ります。
- 4 😐 (確定)

追加したメンバーにお誘いの通知が届きます。

- ・メンバーの途中お誘い/削除は、主催者のみが行えます。
- ・状態が「参加中」のメンバーは削除できません(ミーティングからメンバーを外すことはできません)。
- ・以下の操作で、退出したメンバーを再度お誘いすることができます。 メンバーリスト画面で状態が「非参加」のメンバーを選び、 ■ (選択)⇒「再度お誘いする」を選 び、 ■ (OK) ⇒ 回 (確定)を押します。



お誘いを受けたミーティングに参加する

ミーティングのお誘いを受けると、着信音やバイブレータが動作し、ミーティングへの参加をお誘いする画面が表示されます。

→ 待受中⇒ミーティングのお誘いを受信

着信画面が表示されます。



2「参加」を選び、■ (OK)

ミーティング中画面が表示され、ミーティングに参加できます。

- ・着信画面では、お誘いした主催者の名前やメンバーの総人数、着信時刻を確認できます。
- ・アドレス帳に名前を登録しているau電話からお誘いを受けた場合は、相手の名前が表示されます(P.93)。
- ・シークレットモード解除中は、シークレット登録されている名前は表示されず、電話番号が表示されます。
- ・アドレス帳に登録していないau電話や、アドレス帳に名前を登録していないau電話からお誘いを受けた場合には、電話番号が表示されます。アドレス帳に登録していないau電話からのお誘いを制限する場合は、M45「ハロー着信制限」を「ON」に設定してください。
- ・M434「アドレス帳制限」を「ON」に設定している場合は、ミーティングのお誘いを受けても、着信 画面の表示や着信音・バイブレータなどの着信動作は行いません。
- ・M45「ハロー着信制限」を「ON」に設定している場合は、アドレス帳に電話番号が登録されていない相手からお誘いを受けても、着信画面の表示や着信音・バイブレータなどの着信動作は行いません。
- ・「着信モード」(P.154) を「自動応答モード」に設定している場合は、着信音は鳴りません。自動的にミーティングに参加し、ミーティング中画面が表示されます。
- ・「着信モード」(P.154) を「手動応答モード」に設定している場合は、約30秒間操作しないと自動的に元の画面に戻ります。
- ・ミーティングのお誘いに応答しなかった場合でも、待受画面に不在着信は表示されません。
- ・ミーティングのお誘いを受けたときの着信音は変更できません。
- ・自分のキャラクターを設定していない場合は、お買い上げ時のキャラクターが設定されます。
- ・マナーモード設定中は、着信音は鳴りません。

ミーティング中にできること

文字・音声・フォトを自由に組み合わせてミーティングすることができます。

文字メッセージを送信する

- ミーティング中画面を表示 (P.147) ⇒ (コメント)
- 2 文字メッセージを入力し、 (確定) ⇒ (発言)
- ・1回の発言につき全角/半角最大50文字までのコメントを入力できます。
- ・フォトを送信した直後は、文字メッセージが送信できない場合があります。
- ・
 ・
 を押すと、メッセージ入力エリアに表示されている発言待ちのコメントを編集できます。

フォトを撮影して送信する

ミーティング中にフォトを撮影して、QVGA (横240×縦320) またはQQVGA (横120×縦160) の画像サイズでメンバーに送信します。

1 ミーティング中画面を表示 (P.147) ⇒

⑥ (フォト)

モニター画面が表示されます。

- ≫回(切替)を押すと、画像サイズをQQVGA(横120×縦160)に縮小してフォトを撮影します。
- 2 画面に被写体を表示し、■ (撮影)

シャッター音が鳴り、プレビュー画面に撮影したフォトが表示されます。

- ≫撮影したフォトを撮り直すときは、(●) (撮直し) を押します。
- 3 (送信)

●受信したフォトを確認して保存する

受信したフォトを全画面表示で確認して、データフォルダに保存します。

- ミーティング中画面を表示(P.147)
- 2 フォトを選び、□ (メニュー) ⇒ 「フォト再生」を選び、■ (選択) ⇒ (保存)
 - ・シャッター音は「マナーモード」の設定に関係なく、常に音が鳴ります。音量は変更できません。
 - ・送信したフォトは、メッセージエリアに縮小表示されます。
 - ・データフォルダに保存されている画像は送信できません。
 - ・モニター画面では、以下の操作を行えます。

キー操作	動作	キー操作	動作
	ズーム調節	~#=	モバイルライトON/OFF
•	明るさ調節		

- ·「フォト受信」(P.154) を「OFF」に設定している場合はフォトを受信できません。
- ・ほかのメンバーが全員「フォト受信」(P.154)を「OFF」に設定している場合は、フォトを送信できません。
- ・ミーティング画面で表示できるフォトは最大20件、または合計200KBまでです。
- ・フォトはコメントログ詳細画面からも保存できます(P.153)。

音声で会話する

】 ミーティング中画面を表示 (P.147) ⇒ □ を押して発言権を獲得する

発言権は「『)が表示されているときに、 ® を押すと獲得できます。 発言権を獲得すると、キャラクターでお知らせし、メッセージエリアに「(お話中)」と表示されます。

- **2** ⋅ ⋅ を押しながら発言する⇒ ⋅ を離して発言を終了する
 - ・ほかのメンバーが発言権を持っている間は、お話しできません。
 - ・1回の発言につき30秒までお話しできます。30秒を超えて、連続してお話しできません。

ミーティングから退出する

- **]** ミーティング中画面を表示 (P.147) ⇒ □ (メニュー) ⇒ 「退出する」を選び、
 - (選択) ⇒ 「はい」を選び、■ (OK)
 - ≫ミーティング中画面で「竺」を押すと、終了確認画面を表示せずにミーティングから退出し、 Hello Messengerが終了します。

退出したミーティングに再度参加する

コメントログ一覧画面を表示 (P.145) ⇒退出したミーティングのコメントログを選び、
 「 (選択) ⇒ 「 (参加) ⇒ 「はい」を選び、 「 (OK)

再度ミーティングに参加できます。ただし、退出したミーティングが終了している場合は参加できません。

お知らせ

- ・使用環境、利用場所の電波状態などによっては、音声での会話がやや聞き取りにくかったり、フォトの 送受信に時間がかかることがあります。
- ・文字メッセージやフォトの送受信時には、送受信者ともにデータ量に応じた通信料がかかります。また、音声で会話をする場合は、発言権を持っている主催者もしくはメンバーに、時間に応じた通話料がかかります。
- ・ミーティング中画面で約1分間文字や音声などのやりとりを行なわないと、自動的にミーティングが終了します。
- ・圏外などでミーティングから退出してしまった時はミーティング中画面またはコメントログ詳細画面から再度ミーティングに参加することができます。ただし、ミーティングが終了している場合は参加できません。
- ・音声通話中など、以下の場合は、ミーティングのお誘いを受けることができません。また、待受画面以外の状態では、ミーティングのお誘いを受けることができない場合があります。

○:お誘いを受けられる ×:お誘いを受けられない

يارن ٠	然いを受けられる × の務いを受けられない
メンバーの状態	ミーティングのお誘いを受ける
音声通話中	×
Cメール操作/閲覧中(通信をしていない場合)	0
Cメール送受信中(通信をしている場合)	×
Eメール操作/閲覧中(通信をしていない場合)	0
Eメール送受信中(通信をしている場合)	×
赤外線通信中	0
アラーム鳴動中	0
カメラ起動中	0
着うた®/着うたフル®/ムービー再生中	0
待受EZアプリ設定中	0
EZweb閲覧中(通信をしていない場合)	0
EZweb閲覧中(通信をしている場合)	×
EZアプリ起動中(通信をしていない場合)	0
EZアプリ起動中(通信をしている場合)	×
EZナビ起動中(通信をしていない場合)	0
EZナビ起動中(通信をしている場合)	×
EZチャンネル閲覧中	0
EZチャンネルダウンロード中	×
ケータイアップデート実施中	×
電池アラーム鳴動中	×
圏外	×
au Music Player起動中(通信をしていない場合)	0
au Music Player起動中(通信をしている場合)	×
その他通信中	×



コメントログを表示する

コメントログ(ミーティングの履歴)を表示して、ミーティングの開始日時やメンバー名、ミー ティングの内容を確認したり、送受信したフォトを保存することができます。

- コメントログ一覧画面を表示(P.145)
- 2 コメントログを選び、 (選択)

コメントログ詳細画面が表示されます。

≫コメントログを削除するときは、コメントログを選び、

(削除)を押し ます。

コメントログ詳細画面



3

コメントログが上下にスクロールします。

- > 『 、 『 を押しても、スクロールします。
- >フォトを確認して保存するには、フォトを選び、■ (選択) ⇒ (保存)を押します。

お知らせ

- ・コメントログは新しいものから10件記録されます。ただし、ミーティングの内容によっては記録され るコメントログが10件以下になる場合があります。10件を超えると、一番古いコメントログから削 除されます。
- ・1件のコメントログに表示できるコメントは100行までです。100行を超えると一番古いコメントか ら削除されます。
- ・コメントログに記録されるフォトは最大20件、または合計200KBまでです。20件または200KBを 超えると一番古いフォトから削除されます。
- ・ミーティングから退出後も、コメントログ詳細画面で (参加) ⇒「はい」を選び、 (OK) を押 すと、再度ミーティングに参加できます。
- ただし、選んだコメントログのミーティングが終了している場合は、参加できません。
- ・お誘いを受けたミーティングに応答できなかった場合や、着信画面で「不参加」を選んだ場合は、コメ ントログにアイコンが表示されます。



Hello Messengerの設定をする

ミーティングのお誘いを受けたときの着信方法や着信音の設定、キャラクターの選択、グルー プ編集などを行います。

】 オプション設定画面を表示(P.145)



2 設定する項目を選び、■ (選択)

グループ編集		グループメンバー	-の登録/削除を行います (P.155)。	
八口一着信音	着信音量	手動応答モード設定時の着信音量を設定します。 ごで音量を調節し、■ (設定)		
八口一周后日	バイブレータ	着信時にバイブレータを振動させる/しないを設定します。 <mark>]「ON」/「OFF」を選び、■ (設定)</mark>		
キャラクター・ ナャラクター・ 択		マイキャラクター キャラクター	-を設定します。 を選び、■ (設定)	
シーン	シーン選択	マイキャラクターの背景シーンを設定します。 キャラクターの背景シーンを選び、 ■ (設定)		
フォト受信	ミーティング中にフォトを受信する/しないを設定します 「ON」/「OFF」を選び、■ (設定)			
着信モード		ミーティングのお誘いを受けたときに、確認メッセージを表示する/しないを設定します。 】 着信モードを選び、■ (選択)		
		手動応答モード	お誘いごとに確認メッセージを表示して、ミーティングに参加するかを選ぶことができます。 手動応答モード設定時は、ミーティング中の音声出力先を選ぶことができます。 『音声出力先を選び、』(設定)	
		自動応答モード	確認メッセージを表示せずに、自動的にミーティングに参加します。	
バローランキング リセット			がら、メンバーを選んで削除します。 ・、■ (選択) ⇒ □ (削除) ⇒ 「はい」を選び、	
9691	全件リセット		ブをすべて削除します。 ゞ、■ (OK) ⇒ 「はい」を選び、■ (OK)	
コメントログリセット			「べて削除します。 ゞ、■ (OK) ⇒ 「はい」を選び、■ (OK)	

・M461「機能リセット」、M462「メモリリセット」、M465「オールリセット」を行うと、自分のキャラクターがリセットされます。

次回Hello Messenger起動時に自分のキャラクターを選び直してください。

「ハロー着信音」

・バイブレータの動作はマナーモード設定中でもハロー着信音のバイブレータ設定が優先されます。

「着信モード」

- ・着信モードを「自動応答モード」に設定した場合は、着信音は鳴りません。ミーティング中の音声出力 先はスピーカになります。ただし、ミーティング中に音声出力先を切り替えることもできます (P.147)。
- ・マナーモード中は着信モードの設定にかかわらず、「手動応答モード」となり、レシーバから音声などが出力されます。ただし、ミーティング中に音声出力先を切り替えることもできます(P.147)。

グループメンバーの設定をする

グループに登録したメンバーを一度にミーティングへお誘いすることができます。

- オプション設定画面を表示 (P.145) ⇒「グループ編集」を選び、 (選択) グループー 質画面が表示されます。
- 2 グループを選び、■ (編集)
- 3 メンバーが登録されていない名前欄を選び、■(選択)
 - >登録済みのメンバーを選び、■ (削除) ⇒ 「はい」を選び、■ (OK) を押すと、メンバーを削除できます。
- 4 「アドレス帳」/「ハローランキング」を選び、■ (OK)

アドレス帳	アドレス帳に登録されている相手から、メンバーを選びます。
ハローランキング	ミーティングをした回数が多い相手(最大20件)から、メンバーを選びます。

- 5 メンバーを選び、 (選択) ⇒ (確定)
- ・グループ名を編集する場合は、グループ一覧画面でグループを選び、 $^{\square}$ (変更) \Rightarrow $^{\square}$ (編集) \Rightarrow グループ名を入力し、 $^{\square}$ (確定) \Rightarrow $^{\square}$ (設定) を押します。
- ・10グループまで登録でき、1グループにつき最大4人までのメンバーを登録できます。
- ・グループ名に入力できる文字数は全角最大8文字、半角最大16文字までです。



Hello Messengerの基本的な操作方法や、知っておくと便利な機能を表示できます。

| ヒント画面を表示(P.145)



- 2 ヒントの種類を選び、■(選択)
- 3 知りたい項目を選び、■ (選択)



ハロー着信制限を設定する

アドレス帳に登録していないau電話からのミーティングへのお誘いを受信しないように設定できます。

- **■** [40] [45x] ⇒ロックNo.を入力
- ² 「ON」/「OFF」を選び、■ (決定)

カメラ

カメラについて	158
フォトを撮影する	···166
ムービーを録画する	175



メガピクセルカメラを利用してフォトやムービーを撮影することができます。セルフタイマーを使った撮影も可能です。

カメラの有効画素数および、ディスプレイの表示色は以下の通りです。

CMOSカメラ有効画素数	130万画素	
ディスプレイ最大表示色	262,144色	

撮影した画像は待受画面にしたり、Eメールに添付して送信することができます。

カメラでできること

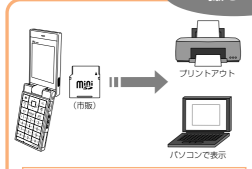


撮影した画像を待受画面や着信表示画面 に使用したり、アドレス帳に登録することができます。



500KB以下*2の画像をEメールに添付して送信することができます。

撮る※1



PIMⅢ (PRINT Image MatchingⅢ) 対応

neonで撮影したフォトは、そのままのイメージで印刷が可能な規格「PRINT Image Matching (プリントイメージマッチング)」に対応しています。

PIM対応プリンタを使うと、簡単な操作できれいに印刷することができます。

miniSD™カード*3を利用して撮影した 画像をパソコンやプリンタに送ることが できます。

Exif Print (Exif2.2) 対応

画像ファイルに記憶された撮影情報 を印刷出力に反映させることができ る、標準規格「Exif Print(イグジ フ・プリント)」に対応しています。

Exif Print

DPOF (Digital Print Order Format) 対応 neonで撮影したフォトの中からブ リントしたいコマや枚数などの指定 情報をminiSD™カードに記録する ための規格「DPOF(ディーポ フ)」に対応しています。

DPOF

画像を表示・プリントする

※1 撮影前に、やりたいことに合った撮影/録画モードを選びましょう (P.160)。 ※2 ご使用エリアの電波状況によって、メールの送受信に時間がかかる場合があります。 ※3 本書では、miniSD™メモリカードを「miniSD™カード」と記載しています。

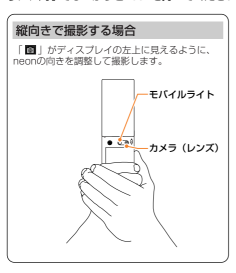
PRINT

お知らせ

- ・レンズに直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが変色して画像が変色することがあります。
- ・neonを暖かい場所に長時間置いていたあとで画像を撮影したり、保存したときは画像が劣化することがあります。
- ・カメラは非常に精密度の高い技術で作られていますが、なかには常時明るく見える画素や暗く見える画素もありますのでご了承ください。
- ・レンズに指紋や油脂などがつくと、ピントが合わなくなります。レンズが汚れたら、眼鏡拭き用などの柔らかな布で、優しく拭いてください。強くこするとレンズが傷つくおそれがあります。
- ・撮影時にはレンズに指や髪、ストラップなどがかからないようにご注意ください。
- ・電池残量が十分にあることを確認のうえ、撮影してください。電池が無くなり、「充電してください」 の表示が出ると、保存前の画像は、未保存画像となります。
- ・通話中にカメラ機能は利用できません。
- ・暗い場所では光量が不足するため、画像が粗くなる場合があります。モバイルライトを点灯するか明る い場所で撮影してください。
- ・手ぶれにご注意ください。画像がぶれる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って 撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影を行ってください。特に室内など、光量が十分でない 場所では手ぶれが起きやすくなりますのでご注意ください。また、被写体が動いた場合もぶれた画像に なりますのでご注意ください。
- ・携帯電話のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合や、明るさにムラが出る場合があります。また、広角レンズを使用しているため、被写体が一部ゆがんで写る場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・非常に暗い場所での撮影では、青い点や白い点などが出ることがありますのでご了承ください。
- ・暗いところから明るいところに移したとき、画面が一瞬白くなることがあります。画面の明るさが安定してから撮影してください。
- ・蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では感じられない、ごく微少なちらつき)を感知してしまい、ちらつきが出る場合がありますが、故障ではありません。これは、モニタ画面表示中やムービー録画中に 中を押して、画像を明るく調整することで軽減できます。その際は、白飛び(被写体が白くなりすぎる)しないように明るさを調整してください。
- ・シャッター音や録画開始終了音は「マナーモード」の設定に関係なく、常に音が鳴ります。音量は変更できません。
- ・高輝度の被写体や太陽光などを撮影した場合、正しく撮影できない場合があります。また、故障あるいは性能劣化、素子の褪色、焼付けを起こす原因となることがあります。このような条件での使用は避けてください。
- ・お客様がneon本体を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行った場合、法律、条例(迷惑防止条例など)に従い処罰されることがあります。
- ・モバイルライトを目に近づけて点灯させないでください。またモバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。視力低下などの障害を起こす原因となります。
- ・ムービーを録画する場合は、マイクを指などで覆わないようにご注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、音声の品質が悪くなる場合があります。
- ・録画中の録音音量が大きすぎると、音がひずんでうまく録音できない場合があります。マイクを十分離して録音してください。
- ・録画中、暗いところから明るいところに移したとき、画面が一瞬白くなることがありますが故障ではありません。ご了承ください。

上手な撮影のしかた

フォトやムービーを撮影/録画するときは、被写体をディスプレイ内に収めて、手ぶれしないように、両手でしっかりとneonを持ってください。





・レンズやモバイルライトの位置を確認し、ストラップや指がかからないようにご注意ください。

マクロ撮影について

マクロモードにより、近距離でも撮影/録画をすることができます。 マクロ撮影切替スイッチを「 🕷 」にしてください。

・標準撮影/マクロ撮影の切り替えができます。マクロモードに設定した場合、約10cmまで被写体に近づいて撮影できます。また、マクロモードに設定したまま通常の撮影は行わないでください。適切なピントで撮影できません。

撮影/録画モードについて

撮影前に、お好みの撮影/録画モードに設定しておきましょう(P.170、176)。 モードごとのデータサイズについて詳しくは、「データサイズについて」(P.161) をご参照ください。

	モード	特 徴
	フォトメールサイズ	他社の携帯電話へ送信するのに適した撮影モードです。壁 紙としての使用も可能です。
フォト	壁紙サイズ/連写モード	待受画面の壁紙などに使用するのに適した撮影モードです。
771	VGAサイズ	パソコンで表示するのに適した撮影モードです。プリント アウトも可能です。
	SXGAサイズ	L判サイズできれいにプリントできます。
	標準Sモード	au電話(Aシリーズ)へ送信するのに適した録画モードで す。
	標準Mモード	9 0
ムービー	高品質Mモード	au電話(Wシリーズ)や3G携帯へ送信するのに適した録
	高品質Lモード	画モードです。
	全画面モード	neonで表示するのに適した録画モードです。

フォト画質設定について

撮影モードをSXGAサイズに設定した場合は、フォト画質を選択できます。100KBまたは150KBまで受信可能な携帯電話に対してSXGAサイズで撮影したフォトをそのままの画像サイズで送信したいときは、フォト画質を「メールモード」に設定してください(P.171)。

		ファインモード	ノーマルモード	メールモード
特 長		細部を詳細に表現	標準的な画質	ファイル容量100KB以下で保存
メール添	付 SXGAサイズ	0	0	0

メールモードは、画質よりデータサイズ(圧縮)が優先されるため、画質が粗くなることがあります。

データサイズについて

データフォルダがお買い上げ時の状態で、すべての撮影/録画を同じモードおよび録画時間で行った場合、撮影可能枚数/録画可能件数は以下のようになります。ただし、撮影/録画状況により、以下の数値より増減することがあります。

フォト

撮影モード	フォト画質	1枚あたりの	撮影可能枚数
がかし	フカー国具	データサイズ	データフォルダ
フォトメールサイズ	_	約9KB	1,000枚
壁紙サイズ/ 連写モード	_	約30KB	1,000枚
VGAサイズ	_	約100KB	512枚
	ファインモード	約500KB	102枚
SXGAサイズ	ノーマルモード	約300KB	170枚
	メールモード	約100KB	512枚

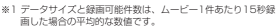


①フォトメールサイズ(横120×縦160ドット) ②壁紙サイズ/連写モード(横240×縦320ドット) ③VGAサイズ(横640×縦480ドット) ④SXGAサイズ(横1.280×縦960ドット)

・miniSD™カードを挿入したときの撮影可能枚数については、「フォトの撮影可能枚数およびデータサイズ(目安)」(P.437)をご参照ください。

ムービー

A3-T 19	録画可能	1件あたりの	録画可能件数
録画モード	時間	データサイズ	データフォルダ
標準Sモード ^{※1}	15秒	約69KB	731件
標準Mモード ^{※1}	15秒	約83KB	609件
高品質Mモード*1	15秒	約145KB	350件
高品質Lモード*1	15秒	約145KB	350件
全画面モード**2	約17分	約50MB	*3



※2 データフォルダに保存した場合の最大値です。

※3 データフォルダのメモリ使用状況により異なります。



①標準Sモード (横96×縦80) ②標準Mモード、 高品質Mモード (横128×縦96)

③高品質Lモード (横126×縦144) ④全画面モード (横320×縦240)

OZEMA TO

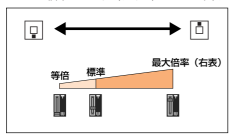
・miniSD™カードを挿入したときの録画可能件数については、「ムービーの録画可能件数およびデータサイズ(目安)」(P.437) をご参照ください。

撮影時の操作について

撮影前のモニタ画面表示中やムービー録画中にズームを利用したり、明るさを調整することができます。

ズームを利用する

モニタ画面表示中やムービー録画中に「動を押すと、画像を拡大することができます(ズーム調整)。 ズームの倍率はモード(サイズ)によって異なります。



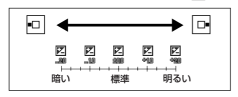
	モード	最大倍率/段階
	フォトメールサイズ	8倍/29段階
フォト	壁紙サイズ/連写モード	4倍/21段階
	VGAサイズ	2倍/21段階
	SXGAサイズ	等倍のみ※
	標準S/Mモード、 高品質Mモード	10倍/29段階
ムービー	高品質Lモード	6.6倍/29段階
	全画面モード	4倍/21段階

※ ズームは使用できません。

・カメラ機能を終了すると、ズームは「標準」に戻ります。

明るさを調整する

モニタ画面表示中やムービー録画中に 中を押すと、画像の明るさを13段階に調整できます。



・カメラ機能を終了すると、明るさは「標準(±0.0)」に戻ります。

撮影中の表示について

撮影中の画面について

撮影中の表示には「モニタ画面」と「プレビュー画面」があります。

モニタ画面	カメラ機能を起動し撮影するまでの画面です。
プレビュー画面	撮影後の状態です。

※プレビュー画面の状態ではデータは保存されていません。

・モニタ画面表示中に () () を押すとムービーモードとフォトモードを切り替えることができます。

アイコンの見かた

フォトモード画面



ムービーモード画面



※上記表示例はセルフタイマー撮影時のものです。

アイコン	内容	アイコン	内容
■/ 表示なし	GPS情報表示 (付加あり/付加なし)	表示なし/ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	色調表示 (標準/あざやか/あっさり)
□ / □ / □ / 表示なし	miniSD™カード表示 (取り付け中(保存先:本体)/取り付け中 (保存先:miniSD™カード)/取り外し中)	表示なし/ ★	ナイトモード表示 (OFF (通常モード)/ナイトモード)
127/18-0	カメラモード表示 (フォトモード/ムービーモード)	表示なし/ ※/ ② / ※/ ☆	ホワイトバランス表示 (オート/太陽光/くもり/蛍光灯/ 白熱灯)
DH/II/ 壁紙 / VGA / SXGA / 連写	撮影モード表示 (フォトメールサイズ/壁紙サイズ/VGA サイズ/SXGAサイズ/連写モード)		明るさ表示 ズーム表示
FINE /			ガイド表示
表示なし/	(ファインモード/ノーマルモード/ メールモード)	標準S / 標準M / 高品質L	録画モード表示 (標準S/標準M/高品質M/高品質L
Q/N/ S/M	連写速度表示	全面面	/全画面)
	(はやい/ふつう/おそい/マニュアル)	■Standby /	録画状態表示
0200	残りの撮影可能枚数表示	■ Pause / ■ REC /	(停止中/一時停止中/録画中/
ଜ୍	モバイルライト表示	⊕77 µ∃	アフレコ編集中)
\$	マクロモード表示	表示なし/	
	■ セルノタイマー表示		録画音声表示(音声あり/音声なし)
表示なし (10秒/5秒/2秒/OFF)			録画時間バー表示

≫モニタ画面表示中に ® を押すと、ボタン操作のガイド画面が約15秒間表示されます。

データの保存先について

miniSD™カードの有無と撮影/録画モードによって、保存先が変更されます。保存先は以下の通りです。miniSD™カード内のフォルダについては、「miniSD™カードについて」(P.202) および「パソコン上で表示されるminiSD™カードのフォルダ構成について」(P.216) をご参照ください。

モード		miniSD™カード無し	miniSD™カード有り
	フォトメールサイズ		
フォト	壁紙サイズ/ 連写モード	本体・データフォルダ内 「フォトフォルダー	本体・データフォルダ内 「フォトフォルダ」
	VGAサイズ	12912972	miniSD™カード・データフォルダ内
	SXGAサイズ		「デジカメフォルダ」
	標準S/Mモード		本体・データフォルダ内
ムービー	高品質M/Lモード	本体・データフォルダ内	「ムービーフォルダ」
	全画面モード	「ムービーフォルダ」	miniSD™カード・データフォルダ内 「ムービーフォルダ」

- ・全画面モードで録画する際にminiSD™カードを取り付けている場合でも、miniSD™カードの空き容量によっては本体に保存される場合があります。また、miniSD™カード、本体ともに空き容量が少ない場合は録画できませんので既存のデータを削除してください。
- ・miniSD™カードのデジカメフォルダには「100KTS35」という名称のサブフォルダが作成され、撮 影したデータが保存されます。
- 以下の場合自動的に新しいサブフォルダが作成され保存を行います。
- サブフォルダの保存可能件数が一杯になった場合(保存可能件数は撮影状況やminiSD™カードの容量により異なります)。
- M461「機能リセット」やM465「オールリセット」を行った場合。
- ほかの人のneonでminiSD™カードを使用し、そのneonで撮影したフォトのファイル名の連番が miniSD™カードに保存されている連番より小さい場合。
- デジカメなどほかの機器でminiSD™カードを使用した場合。
- ・作成できるサブフォルダの数は900フォルダまでです。「999KTS35」というサブフォルダが作成された場合は、そのサブフォルダが保存可能件数(保存可能件数は撮影状況やminiSD™カードの容量により異なります)に達すると、それ以上は保存できません。その場合は、「999KTS35」サブフォルダを削除することで保存可能となります。また、デジカメフォルダ内のデータを移動もしくは削除し、サブフォルダをすべて削除してください。

フォトやムービーをEメールで送信する

フォトメールサイズや、壁紙サイズで撮影したあとや、標準S/Mモード、高品質M/Lモードで録画したあとに、プレビュー画面で ● (Eメール)を押すと、データが添付された送信メールを作成できます。

例:SXGAサイズでフォトを撮影し、Eメールで送信する場合

- 2 □ (サブメニュー) ⇒ ⁴-⁴- 「フォト画質」を押す⇒ 「メールモード」を選び、■ (選択)
- 3 被写体にレンズを向け、 (撮影) ⇒ (Eメール) ⇒送信メールを作成 (P.106)

フォトメール便について

フォトメール便を利用すると、相手がau以外の携帯電話でもフォト/ムービーが正しく見られるように自動変換して送れます。

送信する際にアドレス自動変更機能で「フォトメール便送信」を選ぶと、 専用のアドレスに自動的に変更して送信できます。

送信方法選択
送信
□ フォトメール便送信□ マイ絵文字送信□ おてがる絵文字送信
○ マイ絵文字送信
おてがる絵文字送信

相手	Eメールアドレス	変更後のアドレス
ドコモ	△△△@docomo.ne.jp	△△△@d.nepm.jp
ボーダフォン	△△△@□*.vodafone.ne.jp	△△△@□*.vodafone.nepm.jp
ツーカー/ムービーメール非対応のau電話	△△△@ezweb.ne.jp	△△△@ezweb.nepm.jp

※□は地域ごとに異なります。

- ・フォトやムービーをEメールに添付すると、自動的にデータフォルダへデータが保存されます。
- ・添付データのサイズが500KBを超えた場合は、添付することはできません。
- ・連写モードで撮影した場合、添付できるフォトは、Eメール1件につき1枚です。
- ・全画面モードで録画したムービーはメールに添付することができません。
- ・標準Sモード以外で録画したムービーは、送信先の相手の携帯電話によっては表示されない場合があります。
- ・ご使用エリアの電波状況によって、メールの送受信に時間がかかる場合があります。



撮影モードにはフォトメールサイズ、壁紙サイズ、VGAサイズ、SXGAサイズの4種類と、壁 紙サイズでの連写撮影(連写モード)があります。 フォトを撮影した場合、JPEG形式で保存されます。

フォトを撮影する

フォトメールサイズ、壁紙サイズ、VGAサイズ、SXGAサイズのフォトを撮影します。 連写モードについては、「連写撮影する」(P.168)をご参照ください。

0

モニタ画面が表示されます。カメラ起動時の撮影モードは前回撮影した撮影モー ドです。撮影モードを変更する場合は、「撮影モードを変更する I (P.170) の 操作を行ってください。

≫モバイルライトを点灯させるには、団(サイドキー1)を押します。もうー 度押すと消灯します。



モニタ画面

プレビュー画面



画面に被写体を表示し、■ (撮影)

シャッター音が鳴り、プレビュー画面に撮影したフォトが表示されます。 シャッター音が鳴ったあと、プレビュー画面が表示されるまでは本体を動かさ ないでください。

- ≫撮影したフォトを撮り直す場合は、(mm)⇒「はい」を選び、(mm) (決定)を押します。
- >■を押すと画像を90度ごとに回転できます。ただし、VGAサイズ、 SXGAサイズのフォトは回転できません。



撮影したフォトが「フォトフォルダ」に保存され、モニタ画面に戻ります。

- ・回 (アプリキー)を押しても、撮影したり、撮影したフォトを保存することができます。
- タイトルは、撮影モードにより以下のようになります。

フォトメールサイズ、壁紙サイズ、連写モード YYMMDD hhmm XX (保存した年月日 時間で連番) VGAサイズ、SXGAサイズ TS35XXXX (TS35+半角数字の連番)

- ・モニタ画面表示中、本体を閉じると待受画面に戻ります。ただし、連写撮影中やセルフタイマー撮影中 に閉じると撮影終了後、ディスプレイにプレビュー画面が表示されます。
- ・撮影終了後に 🖭 を押すと破棄終了の確認画面が表示され、カメラ機能を終了することができます。 また、プレビュー画面で約60秒間操作をせずに待受画面に戻った場合は、待受画面に「 🖦 編章」 🔾 未 保存画像表示)が表示されます。次にカメラ機能を起動したときは、未保存の画像のプレビュー画面が 表示されます。ただし、電源をOFFにした場合は、未保存の画像は消去されます。

・フォト撮影のモニタ画面およびプレビュー画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、 画面によって表示される項目が異なります。

	1 CO-3CD 13 3 C-0-3 G-3		
撮影モード	撮影モードの変更 (P.170)		
スタンプ	フォトにスタンプを合成 (P.193)		
日付スタンプ	日付スタンプの設定	E (P.171)	
フレーム	フレームの合成(P	2.171)	
フォト画質	フォト画質の設定	(P.171)	
画像編集	フォトを加工(P.1	92)	
GPS情報	GPS情報の付加(F	P.172)	
バーコードリーダー	バーコードリーダー&メーカーの起動(P.312)		
全保存	連写撮影したすべての画像を1枚ずつ保存(P.168)		
インデックス保存	連写撮影したすべての画像をまとめて1枚の画像に保存 (P.168)		
	色調調整	画像の彩度を調整 (P.172)	
カメラ設定	特殊効果	セピア調やモノクロで撮影 (P.172)	
カクラ設定	シャッター音	シャッター音の設定 (P.173)	
	連写設定	連写速度/連写枚数の設定 (P.173)	
セルフタイマー	セルフタイマーの利用 (P.173)		
ホワイトバランス	ホワイトバランスの調整 (P.174)		
画像合成工房	フレームやスタンプを作成 (P.168)		
ナイトモード	ナイトモードの設定 (P.174)		
撮影データ確認	撮影したフォトを確認 (P.170)		
フォルダ使用状況	フォト保存先のデー	-タフォルダの使用状況を確認(P.200、221)	

連写撮影する

連続してフォトを撮影することができます(連写モード)。連写速度や連写枚数(9枚/4枚)は変更できます(P.173)。

- ⇒ □ (サブメニュー)⇒ □・□ 「撮影モード」を押す⇒ 「連写」を選び、
 - (選択)

モニタ画面に連写速度のアイコンと連写枚数が表示されます。

2 画面に被写体を表示⇒■ (撮影)

シャッター音が鳴り、画像が連続して撮影されます。 マニュアル連写撮影(P.173)の場合は、■ (撮影)を押すたびに1枚撮影されます。

≫マニュアル連写撮影の場合、■ (撮直し)を押すと、連写撮影を中断し、すべての画像を撮り直すことができます。また、■ (完了)を押すと、連写撮影を終了できます。



3 保存したい画像を選び、■(表示)⇒■(保存)

撮影した画像が「フォトフォルダ」に保存されます。 ほかの画像を保存する場合は、操作を繰り返します。

- ≫撮影した画像を撮り直す場合は、(型)⇒「はい」を選び、■ (決定)を押します。
- ≫すべての画像を1枚ずつ保存するには、□ (サブメニュー) ⇒ [6] 「全保存」を押します。
- ≫すべての画像をまとめて1枚の画像に保存するには、 (サブメニュー) ⇒ (オンデックス保存」を押す⇒「壁紙サイズ」/「等倍サイズ」を選び、 (選択)を押します。
 壁紙サイズ:すべての画像を縮小してまとめて、壁紙サイズで保存します。

等倍サイズ:すべての画像をそのままのサイズでまとめて保存します。連写枚数(P.173)が4枚のときはVGAサイズ、9枚のときはXGAサイズの画像になります。

- ・連写撮影時のシャッター音の回数は、連写枚数と異なりますが、故障ではありません。 例:連写速度「はやい」、連写枚数「9枚」の場合は、シャッター音は3回鳴ります。
- ・連写撮影時は、ナイトモードは設定できません。
- ・マニュアル連写撮影時は、セルフタイマーを使って撮影できるのは1枚目のみです。2枚目以降はセルフタイマーOFFと同じ操作で撮影してください。
- ・連写撮影後に画像編集(フレーム/スタンプ/文字合成/トリミング/画像回転)を行うと、インデックス保存できません。

画像合成工房を利用する

撮影したフォトからフレームやスタンプを作成することができます。

※フォト撮影時から操作を行った場合、VGAサイズ、SXGAサイズ、連写モードでは画像合成工房を利用することはできません。

フレーム工房を利用する

画像から人物の顔などを輪郭で切り取りフレームを作成し、その画像を次回撮影時にフレーム として使用することができます。

■ ⇒ □ (サブメニュー) ⇒ □□ 「画像合成工房」を押す⇒「フレーム工房」を 選び、 ■ (選択)

モニタ画面上にフレームガイドが表示されます。

2 □ (サブメニュー) ⇒調節する項目を押す

12 「フレームガイド」	1 フレームガイドを選び、■(選択)		
-2- 「位置調節」			
	→ 切り抜き	方法を選び、■(選択)	
「切り抜き調節」	輪郭検出	輪郭に沿って切り抜かれます。輪郭は、ガイド枠を基準 にして自動的に検出されます。	
	ガイド枠	ガイド枠に沿って切り抜かれます。	

画面に被写体を表示し、■ (撮影)

シャッター音が鳴り、プレビュー画面に撮影した画像が表示されます。

4 ■ (決定)を2回押す

作成したフレームデータが「フレームフォルダ」に保存されます。

5 フレームデータ画面に被写体を表示し、|■| (撮影)

フレームデータと合成された画像が表示されます。

合成された画像が「フォトフォルダ」に保存されます。

- ・データフォルダに保存されている画像データからフレーム工房の操作を行うこともできます(P.194)。
- フレームガイドは以下の15種類です。

「丸(小)」、「丸(大)」、「楕円(小)」、「楕円(大)」、「顔:右分け(小)」、「顔:右分け(大)」、「顔: 左分け(小)」、「顔:左分け(大)」、「ハート(小)」、「ハート(大)」、「全身」、「2ショット」、「バスト ショット」、「ファイティングポーズ」、「しゃがむ」

- ・「切り抜き調節」を「輪郭検出」に設定したときは、切り取り対象の輪郭で、色や明るさの違いがはっ きりしているほど、切り取り性能が向上します。
- ・フレーム工房で作成したフレームデータは、Eメールに添付したり、外部機器にコピーや移動をするこ とはできません。

スタンプ工房を利用する

画像から人物などを輪郭で切り出しスタンプを作成し、その画像を別の画像にスタンプとして 合成して使用することができます。

▋ ■⇒□ (サブメニュー)⇒□□ 「画像合成工房」を押す⇒「スタンプ工房」を 選び、 ■ (選択)

モニタ画面上にフレームガイドが表示されます。

「フレーム工房を利用する」(P.168)の操作2~4を行う

作成したスタンプデータが「スタンプフォルダーに保存されます。

- 3 「固定データ」/「データフォルダ」を選び、 (選択) 背景として合成したい画像を選びます。
- 4 背景画像を選び、■ (選択)を2回押す

選んだ画像と、スタンプデータが表示されます。

5 ■ (決定)

背景画像にスタンプデータが合成されます。

6 ■ (保存)

合成された画像が「フォトフォルダ」に保存されます。

- ・固定データの背景画像は以下の5種類です。 「ピサの斜塔」、「モアイ」、「ホワイトハウス」、「砂浜」、「花火」
- ・スタンプ工房で作成したスタンプデータは、Eメールに添付したり、外部機器にコピーや移動をすることはできません。

撮影したフォトを見る

- 2 フォルダを選び、■ (選択)
- 3 確認したいデータを選び、■ (再生)

撮影時の設定をする

撮影時の機能や画像の特殊効果を設定することができます。

撮影モードを変更する

撮影モードをフォトメールサイズ、壁紙サイズ、VGAサイズ、SXGAサイズ、連写モードから選ぶことができます。撮影モードの特長については、P.160をご参照ください。

- ⇒ □ (サブメニュー) ⇒ 1- 「撮影モード」を押す
- 2 撮影モードを選び、■ (選択)

撮影モードを設定すると、モニタ画面に撮影モードのアイコンが表示されます。 ≫モニタ画面で ₹を押しても、撮影モードを変更することができます。

日付スタンプを設定する

フォトメールサイズや壁紙サイズ、連写モードでの撮影時にモニタ画面の右下に日付を合成することができます。日付の文字色は10種類から選びます。

- ⇒ □ (サブメニュー) ⇒ 2・ 「日付スタンプ」を押す⇒ 「文字色設定」を選び、 (選択)
- 2 文字色を選び、 (選択) ⇒ 「ON」を選び、 (選択) 日付スタンプを設定すると、モニタ画面に日付スタンプが表示されます。

日付スタンプー

- ・日付スタンプの文字色は以下の10種類です。「ブラック」、「ライトグレー」、「グレー」、「ブルー」、「パーブル」、「ピンク」、「レッド」、「オレンジ」、「イエロー」、「ライトグリーン」
- ・VGAサイズ、SXGAサイズでは日付スタンプを設定できません。
- ・連写撮影後にインデックスを壁紙サイズで保存したときも、日付スタンプが合成されます。

フレームを設定する

フォトの撮影時やムービーの録画時に、固定データのフレーム、EZwebでダウンロードしたフレーム、フレーム工房で作成したフレームを合成し、撮影/録画することができます。

- ⇒ □ (サブメニュー) ⇒ □3□ 「フレーム」を押す
- **2**「固定データ」/「データフォルダ」を選び、■ (選択)

 ≫フレームを解除する場合は、「フレームなし」を選びます。
- 3 フレームを選び、 (選択) ⇒ (選択) フレームが合成されたモニタ画面が表示されます。



- ・固定データのフレームについては、「フレーム(フォト)」(P.424) と「フレーム(ムービー)」 (P.424) をご参照ください。
- ・フォトの場合、VGAサイズ、SXGAサイズではフレームを設定できません。
- ・カメラ機能を終了すると、フレームの設定は「フレームなし」に戻ります。

画質を設定する

SXGAサイズで撮影する場合は、フォトの画質をファインモード、ノーマルモード、メールモードから選ぶことができます。

画質の特長については、P.161をご参照ください。

- ■⇒□ (サブメニュー) ⇒ 4··· 「フォト画質」を押す
- 2 画質を選び、■ (選択)

画質を設定すると、モニタ画面にフォト画質のアイコンが表示されます。

GPS情報を付加する

M651「EZナビウォーク」の機能を利用し、撮影したフォト、ムービーにGPS情報を付加することができます。

- ■⇒□ (サブメニュー) ⇒ 5m 「GPS情報」を押す⇒「はい」を選び、
 - (決定)

GPS情報選択画面が表示されます。

² 付加するGPS情報を選び、■(選択)

付加するGPS情報については、「GPS情報をMyスポットに登録する」(P.260) をご参照ください。GPS情報を付加すると、モニタ画面に「♪」が表示されます。

・フォト、ムービーを保存すると、GPS情報は破棄され、モニタ画面の「┛」が非表示になります。続けて撮影してもGPS情報は付加されません。

色調を調整する

画像の彩度を調整することができます。

- ⇒ □ (サブメニュー) ⇒ 「カメラ設定…」を選び、 (選択) ⇒ 「色調調整」を選び、 (選択)
- 2 色調を選び、■ (選択)

標準	標準の設定	
あざやか	画像の彩度を上げて鮮やかな色調にします。	
あっさり	画像の彩度を下げて落ち着いた色調にします。	

色調を設定すると、モニタ画面に色調のアイコンが表示されます。

- ・ナイトモードに設定している場合は、色調調整はできません。
- ・カメラ機能を終了すると、色調は「標準」に戻ります。

特殊効果を設定する

画像をセピア調(古い写真のような色調)やモノクロに加工することができます。

- ■⇒□ (サブメニュー)⇒「カメラ設定…」を選び、■ (選択)⇒「特殊効果」を選び、■ (選択)
- ²「セピア」/「白黒」/「OFF」を選び、■ (選択)
- ・カメラ機能を終了すると、特殊効果の設定は「OFF」に戻ります。

シャッター音を設定する

撮影時のシャッター音を4種類から選ぶことができます。

- □ ⇒ □ (サブメニュー) ⇒ トラー 「カメラ設定…」を押す⇒ ト3ー 「シャッター音」を
 押す
- 2 シャッター音を選び、■ (選択)
 - ▶ (再生)を押すと、シャッター音を確認することができます。
 - ・撮影時のシャッター音は以下の4種類です。

「カシャ!」、「シャララーン」、「ハイチーズ カシャ!」、「3・2・1 カシャ!」

- ・シャッター音は「マナーモード」の設定に関係なく、常に音が鳴ります。音量は変更できません。
- ・シャッター音を設定しても、連写モードで撮影する場合は、連写モード専用のシャッター音が鳴ります。

連写速度/連写枚数を設定する

連写撮影時の連写速度と連写枚数を選ぶことができます。

- **1** ⇒ □ (サブメニュー) ⇒ √ 7 「カメラ設定…」を押す⇒ ⁴ 4 「連写設定」を押す
- 2「連写速度」/「連写枚数」を選び、■(選択)
- 3 連写速度または連写枚数(9枚/4枚)を選び、■(選択)

連写速度で「はやい」/「ふつう」/「おそい」を選んだ場合は、撮影時に■(撮影)を1回押すと、連写枚数分、自動的に撮影されます(オート連写撮影)。

「マニュアル」を選んだ場合は、撮影時に ■ (撮影)を押すごとに 1 枚ずつ撮影されます(マニュアル連写撮影)。

セルフタイマーを設定する

セルフタイマーを設定して撮影することができます。撮影時の手ぶれ防止としても使用できます。

- ■⇒□ (サブメニュー) ⇒「セルフタイマー」を選び、■ (選択)
- <mark>2</mark>「10秒」/「5秒」/「2秒」/「OFF」を選び、■(選択)

セルフタイマーを設定すると、モニタ画面にセルフタイマーのアイコンが表示されます。

- ▶ (開始)を押すと、設定時間経過後に撮影が行われます。
- ・セルフタイマーでの撮影時、本体は安定した場所に置いてください。傾いたところやぐらついた台の上などに置くと、落下して故障・破損の原因となります。
- ・セルフタイマーは一度撮影すると「OFF」に戻ります。
- ・セルフタイマーで撮影中は、着信ランプが点滅します。また、以下の操作を行えます。

■ (撮影)	カウントダウンを中止して、すぐに撮影	
◎ (中止)	セルフタイマーを「OFF」にして、モニタ画面に戻る	
clear	セルフタイマーを「ON」のまま、モニタ画面に戻る	

・セルフタイマーで撮影する場合、「シャッター音を設定する」(上記)の設定にかかわらず、セルフタイマー専用のシャッター音が鳴ります。

ホワイトバランスを調整する

撮影時の場所の明るさや状況の違いによって、画像の色合いが実際の色合いとは異なって撮影されてしまう場合があります。そのような場合に、実際の色合いに近づけるようにモニタ画面でホワイトバランスを調整することができます。

- 1 ■⇒ (サブメニュー) ⇒ 「ホワイトバランス」を選び、 (選択)
- 2 調整値を選び、■ (選択)

オート	標準の設定	
太陽光	屋外晴天下での撮影用	
くもり	屋外曇天下での撮影用	
蛍光灯	屋内蛍光灯下での撮影用	
白熱灯	屋内白熱電球下での撮影用	

ホワイトバランスを調整すると、モニタ画面にホワイトバランスのアイコンが表示されます。 ≫モニタ画面で「中・を押しても、ホワイトバランスを調整することができます。

- ・ナイトモードに設定している場合は、ホワイトバランスは調整できません。
- ・カメラ機能を終了すると、ホワイトバランスは「オート」に戻ります。

ナイトモードを設定する

暗い場所での撮影時に設定します。

- ⇒ □ (サブメニュー) ⇒ □ 「ナイトモード」を押す
- **2「OFF(通常モード)」/「ナイトモード」を選び、■(選択)**ナイトモードに設定すると、モニタ画面に「**▼**」が表示されます。
- ・ナイトモードに設定している場合は、色調調整、ホワイトバランスの調整、連写モードでの撮影はできません。
- ・カメラ機能を終了すると、ナイトモードは「OFF(通常モード)」に戻ります。



ムービーを録画する

カメラ機能を利用してムービーを録画することができます。ムービーを録画した場合、標準S/MモードはAMC形式、高品質M/Lモードは3GP形式、全画面モードは3G2形式で保存されます。

録画可能時間については、「データサイズについて」の「ムービー」(P.161)をご参照ください。

ムービーを録画する

■ (1秒以上長押し)

モニタ画面が表示されます。カメラ起動時の録画モードは前回録画した録画 モードです。録画モードを変更する場合は、「録画モードを変更する」(P.177) の操作を行ってください。

≫モバイルライトを点灯させるには、□ (サイドキー1)を押します。もうー度押すと消灯します。



2 画面に被写体を表示し、■ (録画)

録画開始音が鳴り、録画が開始され、画面に「●REC」が表示されます。 ≫ ■ ([[[]) を押すと、一時停止します。



3 ■ (停止) または録画時間経過

録画終了音が鳴り、録画が停止します。

標準S/Mモード、高品質M/Lモードのいずれかの場合は、プレビュー画面が表示されます。全画面 モードの場合は、録画したムービーが「ムービーフォルダ」に保存され、モニタ画面に戻ります。

- ≫録画をやり直す場合は、□□ ⇒ 「はい」を選び、■ (決定)を押します。
- ≫録画したムービーを保存前に再生する場合は、□(サブメニュー)⇒・・・・「再生」を押します。

4 ■ (保存)

録画したムービーが「ムービーフォルダーに保存され、モニタ画面に戻ります。

- ・ \square (アプリキー) を押しても、録画を開始/終了したり、録画したムービーを保存することができます。
- ・録画中、録画残り時間の目安を録画時間バーで表示します。
- ・録画モードによって決められた録画時間が経過すると録画終了音が鳴り、録画が停止します。録画時間 および録画サイズについては、「データサイズについて」の「ムービー」(P.161) をご参照ください。
- タイトルは、録画モードにより以下のようになります。

標準Sモード	S_YYMMDD_hhmm~XX	(S_保存した年月日_時間 [*] 連番)
標準Mモード、高品質M/Lモード	YYMMDD_hhmm~XX	(保存した年月日_時間で連番)
全画面モード	YYMMDD_hhmm~SS	(保存した年月日_時間 ⁻ 秒数*)

- ※ 本体のデータフォルダに保存された場合は連番になります。
- ・モニタ画面表示中、本体を閉じると待受画面に戻ります。ただし、録画中に閉じると録画が終了してディスプレイにプレビュー画面(全画面モード時は待受画面)が表示されます。
- ・録画中や録画終了後 💷 を押すと破棄終了の確認画面が表示され、カメラ機能を終了することができます。

また、プレビュー画面で約60秒間操作をせずに待受画面に戻った場合は、待受画面に「『発調』」(未保存画像表示)が表示されます。次にカメラ機能を起動したときは、未保存の画像のプレビュー画面が表示されます。ただし、電源をOFFにした場合は、未保存の画像は消去されます。

・ムービー録画のモニタ画面およびプレビュー画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、 画面によって表示される項目が異なります。

録画モード	録画モードの変更 (P.177)			
録画音声	録画音声の設定 (P.177)			
再生	録画したムービーを保存前に再生			
プレビュー設定	プレビュー方法の設定 (P.177)			
ムービー編集	テロップ編集	文字の合成 (P.197)		
ムーと一編来	アフレコ編集	音声の合成 (P.198)		
フレーム	フレームの合成 (P.171)			
拡大表示	表示サイズの設定 (P.177)			
GPS情報	GPS情報の付加 (P.172)			
	プレビュー設定	プレビュー方法の設定(P.177)		
カマニシウ	色調調整	画像の彩度を調整 (P.172)		
カメラ設定	特殊効果	セピア調やモノクロで撮影 (P.172)		
	録画開始終了音	録画開始音/録画終了音の設定 (P.177)		
セルフタイマー	セルフタイマーの利用 (P.173)			
ホワイトバランス	ホワイトバランスの調整 (P.174)			
撮影データ確認	撮影したムービーを確認(下記)			
フォルダ使用状況	ムービー保存先のデータフォルダの使用状況を確認(P.200、221)			

録画したムービーを見る

- **(1秒以上長押し) ⇒ □ (サブメニュー) ⇒ □ 「撮影データ確認」を押す** データフォルダの「ムービーフォルダ」が表示されます。
- 2 フォルダを選び、■(選択)
- 3 確認したいデータを選び、■(再生)

録画時の設定をする

録画時の音声あり/なしや録画時の機能を設定できます。 以下の機能は、フォトの撮影時にも設定できます。

機能名	参照ページ	機能名	参照ページ	機能名	参照ページ
フレーム	P.171	色調調整	P.172	セルフタイマー	P.173
GPS情報	P.172	特殊効果	P.172	ホワイトバランス	P.174

録画モードを変更する

録画モードを標準S/M、高品質M/L、全画面から選ぶことができます。録画モードの特長については、P.160をご参照ください。

- ┃ (1秒以上長押し) ⇒ (サブメニュー) ⇒ ・・・ 「録画モード」を押す
- 2 録画モードを選び、■ (選択)

録画モードを設定すると、モニタ画面に録画モードのアイコンが表示されます。 ≫モニタ画面で『『を押しても、録画モードを変更することができます。

録画音声を設定する

- 【 (1秒以上長押し)⇒ □ (サブメニュー)⇒ -2- 「録画音声」を押す
- ②「音声あり」/「音声なし」を選び、■ (選択)
 「音声なし」に設定すると、モニタ画面に「劚」が表示されます。
 - ・録画音声は一度録画する、またはムービー機能を終了すると「音声あり」に戻ります。

拡大表示を設定する

録画時やプレビュー再生時の表示サイズを設定することができます。

- (1秒以上長押し) ⇒ (サブメニュー) ⇒ 4- 「拡大表示」を押す
- 2 表示方法を選び、■ (選択)
 - ≫モニタ画面(録画開始前のみ)またはプレビュー画面でであた押しても、表示を切り替えることができます。
 - · 全画面モードでは、拡大表示は設定できません。

プレビューを設定する

録画終了直後に、ムービーを自動再生するか手動再生するかを設定します。

- 2 プレビュー方法を選び、■ (選択)
 - ・全画面モードでは、プレビューは設定できません。

録画開始音/録画終了音を設定する

録画の開始時や終了時に鳴る音を4種類から選ぶことができます。

- (1秒以上長押し) ⇒ (サブメニュー) ⇒ 6- 「カメラ設定…」を押す⇒-4- 「録画開始終了音」を押す
- 2 録画開始音/終了音を選び、■ (選択)
 - ≫ (再生)を押すと、録画開始音/終了音を確認することができます。

- ・録画の開始時や終了時になる音は以下の4種類です。
- 「電子音」」、「電子音2」、「撮影スタート/ストップ」、「アクション/ハイOK」 ・録画開始終了音は「マナーモード」の設定に関係なく、常に音が鳴ります。音量は変更できません。
- ・セルフタイマーで録画した場合は、録画開始音/録画終了音の設定にかかわらず、録画開始終了音は、 「電子音1」になります。

データフォルダ

データフォルダについて	·180
データを表示/再生する	.182
データを機能に登録する	.186
ユーザフォルダを利用する	.187
データを編集する	·189
画像を編集する	.192
ムービーを編集する	.197
データに含まれているGPS情報を利用する	199
データフォルダの使用状況を確認する	.200



データフォルダについて

「CLUB neon」を始めとするEZwebからダウンロードしたデータ(P.228)、「画像を編集する」(P.192)や「ムービーを編集する」(P.197)で作成したデータ、外部機器から受信したデータ(P.368)などはデータフォルダに保存されます。保存したデータは待受画面や着信音などとして利用できます。

保存できるデータの一覧

	フォルダ	概要	アイコン*1	拡張子
ニ 全データ表示		すべてのデータ※2 データにより異なる		- - より異なる
ニュー	ザフォルダ	ほかのフォルダから移動したデータ* ³	ı	
	■フォルダ1~9 ■プライベート*4	すべてのデータを自由に移動可	データに	より異なる
	<u> </u>	 カメラで録画したムービー	I.	
	- M全データ表示	すべてのムービーを表示		
	■録画日フォルダ	選んだ日に録画したムービーを表示		.AMC、.3G2、.3GP
心フォ	トフォルダ	カメラで撮影したフォト	l	
	塩全データ表示	すべてのフォトを表示	PLO JR.C	
	■撮影日フォルダ	選んだ日に撮影したフォトを表示	Vige Stige	.JPG
『ボイ	 スフォルダ	Myボイスメモで録音した音声	٠	.QCP
EZA		EZA-Ľ-		.AMC、.3G2、.3GP
リミュ・	ージック	au Musicに関するデータ	ı	
	参着うたフル	着うたフル [®] 、着うたフル [®] サスペンドデータ	4	.KMF
	慢プレイリスト	EZプレイリスト、ユーザプレイリスト	6 9	.KPL
	□ PCデータ	パソコンで購入した楽曲データ、CDから パソコンに読み込んだ楽曲データ	B 0	.KMF
	•	EZ「着うた®」	•	.3G2、.3GP
		メロディ	الراو	MANE MOE MOE
*サウ:	ンド	アニメ&メロディ	T)I	.MMF、.M3F、.MQF
		着Flash(アニメ)	Ø	.SWF
		EZ·FM録音データ	ÉM	.3G2
ゆボイス	Z	ボイス	4	.QCP、.HVS、.AMC、 .3G2、.3GP
 グラ	フィック ^{※5}	ピクチャ		.PNG、.GIF、.JPG、 .BMP
		アニメ		.MMF、.M3F、.MQF、 .GIF
		Flash®	Ø	.SWF
		テキスト&メロディ	-ji	
細 カラ:	オケ	アニメ&テキスト&メロディ	<u>193</u>	.MMF、.M3F、.MQF
		アニメ&テキスト	20	
■ フォ	トミキサー	フォトミキサーに関するデータ		
		テンプレート		.MMF、.M3F、.MQF
	彎コレクション	アニメーション作品		IVIIVIE, IVIOE, IVIQE
■ ダウンロードメニュー		ダウンロードメニュー (ランチャーメニュー)	III	.SWF
■フレ-	-A	ピクチャフレーム、ムービーフレーム、 フレーム工房で作成したフレーム		.PNG

フォルダ	概要	アイコン*1	拡張子
≟ スタンプ	ピクチャスタンプ、スタンプ工房で作成 したスタンプ	<u> 2</u> 2	.PNG
◇辞書	かな漢辞書	Tit W	.DI1
✓奸音	予測辞書	予測	.YS2
	アドレスカード	Đ,	.VCF
II PIM情報	スケジュールカード	12	.VCS, .ICS
	タスクカード	¥	. , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	SMAFテキスト		.MMF、.M3F、.MQF
	テキスト		.TXT
場チャンネルボックス	EZチャンネルの登録番組		.TAR
電 マルチフォルダ	マルチパック(番組)	4	.TAR
唱 ブックフォルダ	ブック		.TAR
®Eメールフォルダ	Eメールデータ		
☆受信ボックス	受信メール	И	.VMG
☆送信ボックス	送信メール	\square	.VMG
▲ダウンロードフォント	ダウンロードフォント	Δ	.MTF
⑤ 不明フェル <i>街</i>	ごみ* ⁶	Ü	東芝独自仕様
『不明フォルダ	上記以外のデータ	?	上記以外

- ※1 不正データのときは、「竺」などのようにアイコンに「×」がついて表示されます(不明フォルダに登録されているデータ「『P』を除く)。
- ※2 ユーザフォルダの「プライベート」フォルダ、チャンネルボックス、Eメールフォルダのデータは表示されません。
- ※3 ミュージックフォルダ、チャンネルボックス、Eメールフォルダのデータは移動できません。
- ※4 プライベートフォルダを選ぶと、ロックNo.入力画面が表示されます。他人に知られたくないデータや全件削除時に削除したくない大切なデータを移動すると便利です。
- ※5 ダウンロードしたデータの種類やサイズによっては、正しく表示されない場合があります。また、表示に時間がかかる場合があります。
- ※6 自動的に作成される場合がありますが、削除してください。

お知らせ

- ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており変更される場合があります。
- ・データフォルダには最大1,000件または、約50MB(EZアプリフォルダ容量含む)までデータを保存できます。
- データフォルダの空き容量が不足している場合は、データを保存できません。不要なデータやEZアプリを削除してから保存してください(P.56)。
- ・画像サイズを調整するなど、様々な加工をすることができます。詳しくは、「画像を編集する」 (P.192) をご参照ください。
- ・保存するデータのファイル名が、データフォルダですでに使用されている場合、保存するデータのファイル名に番号が追加されます。
- ・Flash®(フラッシュ)とは画像やアニメーションを組み合わせた、動的なインターフェースを持つ次世代コンテンツです。



データを表示/再生する

データフォルダに保存されているデータを表示、再生することができます。表示/再生できる データの種類については、「保存できるデータの一覧」(P.180) をご参照ください。

■ # 6 MAD | * 1.0 | * 8 TOV

フォルダー覧画面が表示されます。登録されているデータによって表示される 画面は異なります。

● (□→ @→ @ / □→ @ / □→ @) を押すと、以下のように表示を切り替えることができます。※1



- ※1 全データ、ダウンロードメニュー、ダウンロードフォント、Eメールフォルダ表示中は切り替えることができません。
- ※2 ミュージック表示中は、表示されません。
- ※3 ユーザフォルダ、ムービーフォルダ、フォトフォルダ、辞書、PIM情報、テキスト、不明フォルダ表示中は、表示されません。
- 2 フォルダを選び、■(選択)

データ一覧画面が表示されます。

3 表示/再生したいデータを選び、 ■ (再生) 選んだデータが表示/再生されます。

お知らせ

- ・タイトル表示情報が含まれるデータを再生した場合は、アイコンが表示されない場合があります。
- ・メロディ(EZ「着うた®」、ボイス除く)などを再生中は、以下の操作を行えます。
- ◉(サブメニュー)を押して、サブメニューから操作することもできます。

キー操作	動作	キー操作	動作
••	巻き戻し/早送り		音量調節
œ .	一時停止/再開	» O =:	拡大再生/等倍再生*
clear	停止		·

※アニメを含むデータのみ操作できます。

・Flash®を再生中は、以下の操作を行えます。 ただし、データによっては、操作通りの動作をしない場合があります。

キー操作	動作	キー操作	動作
	ページ内リンク選択* /アクション/再開 (一時停止中)	Ō	カーソル移動
□ 0 □	データにより異なる	clear	一時停止/再生終了

※リンクが設定されている場合、電話をかける(Phone To)、メールの送信(Mail To)、サイトへジャンプ(URL To)、文字入力画面の表示をすることができます。

・ムービーデータ再生中は、以下の操作を行える場合があります。

キー操作	動作	キー操作	動作
再生中⇒ 🗗 (長押し)	巻き戻し再生/	一時停止中⇒ 🗗 (長押し)	スロー再生
円土中一門 (政件の)	早送り再生	* 1.0	静止画保存
一時停止中⇒•□•	コマ戻し/	» O =:	拡大再生/等倍再生**
—————————————————————————————————————	コマ送り	~#=	全画面再生/通常再生

※全画面再生中は操作できません。

・EZ·FM録音データ再生中は、以下の操作を行えます。

キー操作	動作	キー操作	動作
再生中⇒┏(長押し)	巻き戻し再生/ 早送り再生	一時停止中⇒厄	スキップ

- · データを再生中に(III) が表示されているときは、 Pを押すと再生が一時停止します。
- ・データフォルダからEZプレイリスト、ユーザプレイリストを再生した場合は、プレイリストに登録されている楽曲が表示されますが、楽曲を再生することができません。プレイリストを再生するときは、au Music Playerを起動してください。
- ・データの形式やサイズによっては正しく表示/再生ができない場合があります。また、表示に時間がかかる場合があります。
- ・辞書、ダウンロードフォント、不明フォルダに保存されているデータは再生できません。
- ・ダウンロードメニュー、辞書、ダウンロードフォントは、専用コンテンツ「CLUB neon」からダウンロードすることができます。
- ・拡張子が「.TXT」のテキストは200KB、SMAFテキストは240KBまで再生できます。
- ・QVGAサイズ(横320×縦240)のムービーデータ再生時は全画面再生され、Sサイズ(横96×縦80)、Mサイズ(横128×縦96)、Lサイズ(横176×縦144)、LLサイズ(横240×縦180)のムービーデータ再生時は、通常再生されます。
- ただし、ムービーデータの再生方法(全画面再生/通常再生、拡大再生/等倍再生)を変更して終了したときは、次回再生時は終了時の再生方法で再生されます。
- ・neonで表示・再生できる画像の最大サイズは、以下の通りです。

ion Carry Pizz Comprosity Compros			
種類	サイズ(横×縦)		
ピクチャ (gif、jpg、png、bmp)	352×352 (jpg画像のみ640×480、800×600、1,024×768、 1,144×880、1,152×864、1,280×960、 1,600×1,200、2,048×1,536)		
アニメ (gif)	352×352		
ムービー (amc、3gp、3g2)	96×80、128×96、176×144、240×180、320×240		
フレーム、スタンプ	352×352		

- ・neonで撮影したムービー以外は、再生できない場合があります。
- ・フォルダー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、選んだフォルダによって表示される項目が異なります。

	9 0
フォルダ名編集	ユーザフォルダのフォルダ名を編集(P.187)
オートプレイ	選んだフォルダ内のデータを連続して再生 ※保存されているデータによっては、オートプレイ機能を利用できない場合 があります。
全件削除	データフォルダ内のデータをすべて削除 (P.56)
フォルダ内削除	選んだフォルダ内のデータを削除(P.56) ※フォルダは残ります。
フォルダ削除	選んだフォルダ内のデータを削除 (P.56) ※フォルダも削除されます。
フォルダ使用状況	データフォルダの使用状況を確認 (P.200)
データ転送	パソコンなどの外部機器とデータをやりとり(P.368)

・データー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、選んだデータによって表示される項目が異なります。

の独口が共体がある。	
ミュージックプレイヤー	au Music Playerを起動(P.284)
登録	選んだデータを着信音、待受画面、アドレス帳などに登録(P.186、364)
着うた登録…	選んだ着うたフル®の一部を着うた®に変換して、着信音などに登録(P.290)
元フォルダに戻す	選んだデータを、ユーザフォルダに移動する前のフォルダに戻す (P.188)
移動	データをユーザフォルダに移動 (P.188)
Eメール添付	データをEメールに添付 (P.191)
サイトリンク	選んだデータに登録されているサイトへアクセス
削除	データを削除 (P.56)
SDカードへコピー	データをminiSD™カードへコピー(P.208)
SDカードへ移動	データをminiSD™カードへ移動(P.208)

フォトミキサー編集	フォトミキサーを利用 (P.366)
PCフォルダへ移動	データをPCフォルダに移動(P.214)
GPS情報	選んだデータのGPS情報の登録/利用(P.199)
画像編集	選んだ画像を編集 (P.192)
画像切出	選んだ画像の一部を切り出して、別の画像を作成(P.195)
ムービー編集	選んだムービーを編集 (P.197)
静止画保存	着うたフル®の壁紙用画像を保存 (P.291)
ファイルサイズ変換	選んだ画像の画質を調整して、ファイルサイズを小さくした画像を作成 (P.196)
赤外線送信	選んだデータを赤外線を利用して送信 (P.377)
アドレス詳細表示	選んだEメールのアドレス詳細表示画面を表示(P.113)
詳細情報	選んだデータの詳細情報を確認 (P.189)
データ移動	番組をマルチフォルダ(電子書籍はブックフォルダ)へ移動(P.243)
データ削除	番組を削除 (P.56)
解約	番組を解約 (P.244)
タイトル編集	選んだデータのタイトルを編集 (P.189)
ソート	データを並べ替え (P.190)
サムネイル表示設定	表示方法の変更 (P.191)

・データ表示/再生画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、データによって表示される項目が異なります。

る項目が共なります。		
登録	再生中のFlash®、着Flash(アニメ)を機能に登録(P.186)	
音量変更	再生中のFlash®、着Flash(アニメ)の再生音量を変更	
再生クオリティ変更	再生中のFlash®、着Flash(アニメ)の画質を設定 「high」は画質を重視し、「low」は軽快な動作を重視します。 「medium」は「high」と「low」の中間です。	
再開	再生を再開	
時間指定ジャンプ	時間を指定して再生位置を変更 ※再生位置が指定した時間に正確に変更されないことがあります。	
%指定ジャンプ	割合を指定して表示位置を変更 100%の場合はテキストの最後尾を表示します。	
コピー	表示中の情報をクリップボードへコピー	
巻き戻し/早送り	巻き戻し/早送り	
全件登録	表示中のPIM情報の取り込み(P.365)	
Eメール添付	表示中のデータをEメールに添付(P.191)	
全画面再生	表示中のEZムービー、ピクチャなどを全画面で再生 詳しくは、「全画面再生について」(P.185)をご参照ください。	
拡大再生/等倍再生	表示中のデータの再生サイズを切り替え 詳しくは、「拡大再生/等倍再生について」(P.185)をご参照ください。	
画像編集	表示中の画像を編集 (P.192)	
画像切出	表示中の画像の一部を切り出して、別の画像を作成(P.195)	
ムービー編集	表示中のムービーを編集 (P.197)	
GPS情報	表示中のデータのGPS情報の登録/利用(P.199)	
ファイルサイズ変換	表示中の画像の画質を調整して、ファイルサイズを小さくした画像を作成 (P.196)	
静止画保存	・表示中のムービーやEZムービーを一時停止したときの画像を保存 詳しくは、「静止画保存について」(P.185) をご参照ください。 ・再生中の着うたフル®の壁紙用画像を保存(P.291)	
フォトミキサー編集	表示中のテンプレートをフォトミキサーで利用(P.366)	
削除	表示中のデータの削除 (P.56)	
アドレス詳細表示	表示中のEメールのアドレス詳細表示画面を表示(P.113)	

本文指定コピー	表示中のEメールの本文をクリップボードへコピー/定型文やメモ帳に登録
文字サイズ	文字サイズを一時的に切り替え ※標準の文字サイズはM342「Eメール文字」で設定します。
詳細情報	表示中のデータの詳細情報を確認 (P.189)

●全画面再生について

EZムービー、ピクチャなどを全画面で再生することができます。ムービーデータ再生中は、 ® を押すと、ボタン操作のガイド画面が表示されます。ただし、ムービーデータによっては、一部機能が制限されます。

- 全画面再生中は、テロップなどが表示されません。
- 再生を終了する場合は、 🖭 を押します。
- ムービーデータ再生中は、・ムービーデータ再生中は、
 ・ を押すと、一時停止/再開できます。

●拡大再生/等倍再生について

ムービー、EZムービー、ピクチャ、アニメ、SMAF形式(拡張子:.MMF、.M3F、.MQF)のデータは、再生サイズを切り替えることができます。

- ピクチャ、アニメでは、横176×縦176以下のデータのみ切り替えられます。
- SMAF形式では、横120×縦120以下のデータのみ切り替えられます。
- 再生サイズを切り替えると、データによっては操作通りの動作をしない場合があります。
- 音声のみのムービー、SMAF形式のデータは再生サイズを切り替えることができません。

●静止画保存について

ムービーやEZムービーを一時停止したときの画像をJPEG形式で保存することができます。

- 画像サイズおよび向きは、表示されているサイズ、向きになります。
- 画像のファイル名は、「ムービーのタイトル.JPG」で、「グラフィック」フォルダに保存されます。
- 音声のみ、または著作権保護ありのムービーは、静止画保存できません。
- オートプレイ中は静止画保存できません。



データを機能に登録する

データフォルダに保存されているサウンドやピクチャなどを着信音や待受画面に登録すること ができます。

登録できる機能やデータの種類については、以下の通りです。

<u> </u>				
フォルダ	利用可能な登録先			
全データ表示	*1			
ユーザフォルダ				
ムービーフォルダ	「EZムービー」のデータと同じ			
フォトフォルダ	「グラフィック」のピクチャと同じ			
ボイスフォルダ	「ボイス」のデータと同じ			
EZムービー	画像のみ : 着信画面*3 音声+画像 : 着信画面*2 通常着信音*3 非通知着信音*3 公衆電話着信音*3 通知不可能着信音*3 アラーム音*3			
ミュージック	着うたフル®: アラーム音 パソコンで購入した楽曲データ: アラーム音			
サウンド*4	通常着信音*5 Eメール受信音*5 お知らせ受信音*5 Cメール受信音*5			
ボイス	非通知着信音*5 公衆電話着信音*5 通知不可能着信音*5 アラーム音*5			
グラフィック	ピクチャ : 待受画面 スクリーンセーバ 発信画面 着信画面 Eメール送信画面 Eメール受信画面 Cメール送信画面 Cメール送信画面 Cメール受信画面 ウェイクアップ画面 EZ接続画面 オープンフォト アラーム画面 ** アニメ : スクリーンセーバ 着信画面** Eメール送信画面 Eメール受信画面 Flash® : 待受画面			
カラオケ	-			
フォトミキサー	コレクション(メロディ): 通常着信音 Eメール受信音 お知らせ受信音 Cメール受信音 非通知着信音 公衆電話着信音 通知不可能着信音 アラーム音 コレクション(アニメ) : スクリーンセーバ Eメール送信画面 Eメール受信画面 コレクション(アニメ&メロディ): 通常着信音 非通知着信音 公衆電話着信音 通知不可能着信音 アラーム音			
ダウンロードメニュー	ランチャーメニュー			
フレーム	_			
スタンプ				
辞書	かな漢辞書 : かな漢辞書 予測辞書 : 予測辞書			
PIM情報* ⁷	アドレスカード : アドレス帳 スケジュールカード : スケジュール タスクカード : タスクリスト			
テキスト	-			
チャンネルボックス	-			
マルチフォルダ	-			
ブックフォルダ	-			
Eメールフォルダ	-			
ダウンロードフォント	文字フォント			
不明フォルダ	-			
7 10 7010	マニーク番別の利用可能なASはなる会昭/ださい			

- ※1 それぞれ、同じデータ種別の利用可能な登録先をご参照ください。
- ※2 着信画面に登録できるのは「著作権保護なし」の512KB以下のデータです。ただし、音声+画像データを設定しても、音声は再生されません。
- ※3 登録できるのは512KB以下のデータです。音声+画像データを設定した場合は、音声と動画の両方が再生されます。

ただし、LLサイズ(横240×orall180)およびQVGAサイズ(横320×orall240)の動画は登録できません。(東芝製au電話の全画面モードで録画した動画は登録できます。)

※4 アニメ&メロディ、着Flash (アニメ) では「Eメール受信音」「お知らせ受信音」「Cメール受信音」は 登録先として表示されません。また、EZ·FM録音データは登録できません。

なお、利用可能な登録先に登録したときは、それぞれに対応する画面を優先して表示します。

- ※5 EZ「着うた®」は、512KB以下のデータのみ登録できます。
- ※6 着信画面に登録できるアニメーションはGIFのアニメーションのみです。
- ※7 PIM情報をアドレス帳などに登録する操作については、P.365をご参照ください。

登録したいデータを表示/再生 (P.182) ⇒ (登録)

利用可能な登録先が表示されます。

- ≫Flash®、着Flash (アニメ)、ダウンロードメニューを再生中は、(□ (サブメニュー) ⇒・・・・・「登録」を押します。
- ≫ミュージックフォルダ内のデータを登録する場合は、登録したいデータを選び、(サブメニュー) ⇒[-2-] 「登録」を押します。
- ≫ダウンロードフォントを登録する場合は、登録したいデータを選び、■ (登録)を押します。

2 登録先を選び、■ (決定)

データが登録されます。登録したデータは、データー覧画面でアイコンに枠が付き強調されます。

お知らせ

- ・Eメールの添付などで受信したPIM情報などに、アプリケーションを起動させる必要があるGPS情報が含まれている場合など、GPS情報の内容によっては登録先でお使いになることができません。
- ・保存されているデータに利用先情報が登録されている場合は、利用可能な登録先のみ表示されます。
- ・データの形式やサイズによっては、登録できない場合があります。



ユーザフォルダを利用する

ユーザフォルダには、お買い上げ時、通常フォルダの「フォルダ1」~「フォルダ9」と、アクセス制限のある「プライベート」の10個のフォルダがあり、データを分類して保存することができます。また、フォルダの名前を編集することもできます。

フォルダ名を編集する

- 2 編集したいフォルダを選ぶ⇒ (サブメニュー) ⇒
 - ・1・「フォルダ名編集」を押す
- 🤰 フォルダ名を編集し、🔳(確定)
- ・フォルダ名は、全角最大20文字、半角最大40文字まで登録できます。
- ・フォルダ名編集時、すでに存在するフォルダと同じ名前は、登録できません。
- ・フォルダ名編集時、フォルダ名がない状態で登録すると、元のフォルダ名で登録されます。

データをユーザフォルダに移動する

- - ≫データを1件移動する場合は、移動したいデータを選びます。
- 🙎 📼 (サブメニュー) ⇒「移動」を選び、🔳 (選択)
- 3 移動方法を選び、■ (選択)

1件移動	データを1件移動します。
選択移動	複数のデータを移動します。 ※複数のデータを指定することができます(P.57)。
全件移動	データを全件移動します。

4 移動先のフォルダを選び、■ (選択)

選んだデータが移動され、データの一覧画面に戻ります。 移動先が「プライベート」フォルダの場合、ロックNo.の入力画面が表示されます。

データを元のフォルダに戻す

- 1 ユーザフォルダのデーター覧画面を表示 (P.182)
 - ≫データを1件移動する場合は、移動したいデータを選びます。
- 🤰 🖃 (サブメニュー)⇒「元フォルダに戻す」を選び、🔳(選択)
- 3 移動方法を選び、■ (選択)

1件移動	データを1件移動します。
選択移動	複数のデータを移動します。 ※複数のデータを指定することができます(P.57)。
全件移動	データを全件移動します。

選んだデータが元のフォルダに戻ります。

お知らせ

- ・「プライベート」フォルダにアクセスすると、ロックNo.の入力画面が表示されます。ロックNo.を入力して、制限を一時的に解除してからご利用ください。
- 「プライベート」フォルダに保存されているデータは、データフォルダの「全データ表示」を選んでも表示されません。



タイトルを編集する

データのタイトルを編集することができます。

- 編集したいデータを選ぶ (P.182) ⇒ (サブメニュー) ⇒ 「タイトル編集」を選び、■(選択)
- 2 タイトルを入力し、■ (確定)
 - ・タイトルは、全角最大20文字、半角最大40文字まで登録できます。 ただし、以下の半角文字、改行や絵文字は使用できません。
 - [:][;][*][/][¥][?][<][>][*][|*][/][,]
 - ・タイトル編集時、すでに存在するファイルと同じ名前は、登録できません。 ・タイトル編集時、タイトルがない状態で登録すると、元のタイトルで登録されます。

データの詳細情報を確認する

- 確認したいデータを選ぶ (P.182) ⇒ (サブメニュー)
 - ⇒「詳細情報」を選び、 (選択)
 - ≫ディスプレイに表示しきれない部分は p を押すと表示されます。

@ 2006/03/29 14:00 • 待受画面 图 ピクチャ001, JPG · XXX KB使用

- 240×320 1° y1 * 著作権保護:あり
- EX-ル添付:×

・データの詳細情報は以下のように表示されます。なお、データによって表示される項目が異なります。

ディスプレイ表示	まりに表示されます。 はめ、 テータにより C表示される項目が異なります。 表示される内容		
データタイトル	データのタイトル		
データタイプ	データの種類		
タイムスタンプ	データフォルダに登録された年/月/日/時刻		
参照使用情報	データ利用先の登録	状況	
ファイル名	ファイル名(タイト	ル+拡張子)	
データサイズ	データサイズ		
画像サイズ	画像サイズ		
サスペンド中ファイルサイズ	現在までにダウンロ	ードしたデータサイズ	
ダウンロード完了サイズ	ダウンロード完了し	たときのデータサイズ	
著作権保護	著作権保護の「あり] / [なし]	
EZチャンネル番組情報	EZチャンネル番組情報(著作権保護/番組お知らせ時間/ステータス/ 番組サイズ/番組予約サイズ/データ移動)		
Eメール添付	Eメールの添付データとして送信できない場合に「×」		
シリアル転送	M562「データ転送」を利用して転送できない場合に「×」		
SDカードへ保存	miniSD™カードへ保存できない場合に「×」		
PCへバックアップ	パソコンなどの外部機器にコピーできる場合は「○」、コピーできない場合は「×」		
PCでの再生	パソコンなどの外部機器にコピーした際、パソコンなどで再生できる場合は「○」、再生できない場合は「×」		
プレイリスト編集	プレイリストデータを編集できない場合に「×」		
GPS情報付加	GPS情報を付加できない場合に「×」		
GPS情報	GPS情報を付加した	こ場合に、そのGPS情報の確認レベル	
タイトル	データ内にあるタイトル		
著作権保護条件*	著作権保護条件(再生可能回数/再生済回数/再生可能期限/再生可能期間)		
再生時間	データの再生時間		
テロップ編集	テロップ編集できない場合に「×」		
アフレコ編集	アフレコ編集できない場合に「×」		
提供元	データの販売元や権利者		
フォトミキサー編集	フォトミキサー編集できない場合に「×」		
画像使用	フォトミキサー編集可能な場合に、そのテンプレートで使用する画像点数		
テキスト使用	フォトミキサー編集可能な場合に、そのテンプレートで使用するテキスト点数		
	最大サイズ	そのテンプレートで作成したコレクションの最大サイズ	
コレクション情報	編集後Eメール添付	作成したコレクションがEメール添付できない場合に「×」	
TO JO ID THE	編集後シリアル転送	作成したコレクションがM562「データ転送」を利 用して転送できない場合に「×」	

[※]著作権保護条件として設定されている項目のみ表示されます。

データを並べ替える

データ一覧画面のデータの並び順を入れ替えることができます。

「データー覧画面を表示 (P.182) ⇒ (サブメニュー) ⇒ 「ソート」を選び、

■ (選択)

2 ソート方法とソート順を選び、■ (選択)

名前順	Ⅲ(昇順/降順)を押すとソート順を切り替えることができます。
日付順	Ⅲ(新→古/古→新)を押すとソート順を切り替えることができます。
ファイル サイズ順	□ (小→大/大→小)を押すとソート順を切り替えることができます。

- ・データフォルダを終了すると、並び順は「日付順」の「新→古」に戻ります。
- ・「名前順」の「昇順」、「降順」それぞれの並び順は以下のようになります。

昇順	降順
半角英数字→半角カタカナ→	全角漢字→全角カタカナ→
全角英数字→全角ひらがな→	全角ひらがな→全角英数字→
全角カタカナ→全角漢字	半角カタカナ→半角英数字

・「着うたフル」、「PCデータ」、「チャンネルボックス」、「Eメールフォルダ」内ではデータは並べ替えることができません。

サムネイル表示設定

データ一覧画面をリスト表示、またはサムネイル表示に切り替えることができます。

- データー覧画面を表示 (P.182) ⇒ (サブメニュー) ⇒ 「サムネイル表示設定」を選び、 (選択)
- 2 表示方法を選び、■ (選択)

サムネイル表示





ファイルサイス : xxxxKB

・「サムネイル表示設定」は、「着うたフル」、「PCデータ」、「チャンネルボックス」、「マルチフォルダ」、「ブックフォルダ」、「Eメールフォルダ」内では設定できません。

データをEメールに添付する

データフォルダからデータを添付し、Eメールを作成することができます。

- プレス データー覧画面を表示 (P.182)
 - ≫データを1件添付する場合は、添付したいデータを選びます。
- 2 (サブメニュー) ⇒「Eメール添付」を選び、■ (選択)
 - ≫操作1でGPS情報が付加されたデータを選んだときは、まず以下の添付方法から選びます。

データのみ*	データを添付します。GPS情報はメール本文に挿入しません。 操作3に進んでください。
GPS情報のみ	GPS情報をメール本文に挿入し、データは添付しません。 送信メール作成画面が表示されます(P.106)。
データ+GPS情報 [®]	GPS情報をメール本文に挿入し、データを添付します。 送信メール作成画面が表示されます(P.106)。

3 添付方法を選び、■ (選択)

 1件添付
 データを1件添付します。

 選択添付
 複数のデータを添付します。

 ※複数のデータを指定することができます (P.57)。

送信メール作成画面が表示されます(P.106)。

- ・データの詳細情報で「Eメール添付: ×」と表示されているデータはEメールに添付できません (P.189)。
- ・添付できるデータは、最大5件または合計500KBまでです。
- ・データをEメールに添付すると、符号化されて実際より大きなデータとなります(例:500KBのデータはEメールに添付すると約685KBになります)。送信メール作成画面には、符号化されたデータサイズが表示されます。



画像を編集する

データフォルダに保存されている編集可能なピクチャにお好みの加工をすることができます。

画像編集メニューを表示する

編集したいデータを選ぶ (P.182) ⇒ (サブメニュー) ⇒「画像編集」を選び、 (選択)

画像編集メニューが表示されます。

□ 画像編集 1 ルーム 2 スタファ 3 文字 つ 成 4 トリミング 5 画像回転 6 フルーム工房 7 保存

8 EX-ル添付

フレームを設定する

画像にフレームを合成することができます。EZwebでダウンロードしたフレームやフレーム工房(P.168、194)で作成したフレームも合成することができます。

- ■像編集メニューを表示(上記)⇒「□「フレーム」を押す
- 2 「固定データ」/「データフォルダ」を選び、■ (選択)
- 3 フレームを選び、■ (選択) ⇒ (決定) ⇒ (保存)

スタンプを合成する

画像にスタンプを合成することができます。EZwebでダウンロードしたスタンプやスタンプエ 房(P.169)で作成したスタンプも合成することができます。

- 画像編集メニューを表示 (P.192) ⇒ ▶2 → 「スタンプ」を押す
- 【 「固定データ小」/ 「固定データ大」/ 「データフォルダ」を選び、 (選択)
- スタンプを選び、■ (選択)
- でスタンプの位置を調整し、■ (決定)

- スタンプが合成されます。 ・ 1 ドット単位で調整 → (1秒以上長押し):16ドット単位で調整
- ≫スタンプの位置を調整したあと (回) (連続) を押すと、同じスタンプを同じ位置に重ねて押すことが できます。 で位置を調整してください。
- |■| (保存)

文字を合成する

画像に文字を合成することができます。また、文字や背景の色を選ぶことができます。

画像編集メニューを表示(P.192)⇒ [3] 「文字合成」を押す 文字合成の設定画面が表示されます。

◎文字入力 文字色背景色

2 設定する項目を選び、■ (選択)

文字を入力すると、操作3の「合成」が表示されます。

文字入力	文字を入力します。
文字色	文字色を11種類から選びます。
背景色	文字の背景色を11種類から選びます。

3「合成」を選び、■ (選択)

設定した文字が表示されます。

で文字の位置を調整し、■ (決定)

文字が合成されます。

🖟 :1ドット単位で調整 📮 (1秒以上長押し):16ドット単位で調整

- 5 (保存)
- ・文字は全角最大10文字、半角最大20文字まで登録できます。
- ・文字色や背景色には以下の11種類があります。 「ブラック」、「ホワイト」、「グレー」、「ブルー」、「パーブル」、「ピンク」、「レッド」、「オレンジ」、「イエロー」、「ライトグリーン」、「クリア」(透明)

画像を切り出す

侍受画面や着信画面設定などの目的に合わせて画像サイズを選び、画像を切り出すことができます。

- ■像編集メニューを表示(P.192)⇒ 4- 「トリミング」を押す
- 2 切り出したい画像のサイズを選び、■ (選択)

データ上に選んだ画像サイズの枠が表示されます。

> (回:0) を押すと、画像が左回りに90度ずつ回転します。また、回(リサイズ)を押すと、横サイズ基準縮小→縦サイズ基準縮小→2倍(横176×縦176以下の場合のみ)→等倍の順番で縮小/拡大できます。



3 ♠で切り出し位置を調整し、■(決定)

選んだサイズでデータが切り出されます。

🔁 : 1ドット単位で調整 👨 (1秒以上長押し) : 16ドット単位で調整

4 ■ (保存)

・選べるトリミングサイズ(ドット)は以下の通りです。

待受・スクリーンセーバ画面	横240×縦320	QCIF (144×176)	横144×縦176
発着信・メール送受信	横240×縦116	タイルサイズ (60×80)	横60×縦80
アラーム・EZ接続画面	横240×縦174	プレイリスト (80×80) *	横80×縦80
QQVGA (120×160)	横120×縦160	※JPEG形式のピクチャのみ選べます。	

・画像サイズがトリミングのサイズより小さい場合は、切り出しの位置は調整できません。また、このときリサイズで画像を拡大すると、画像が粗くなる場合があります。

画像を回転する

- 画像編集メニューを表示 (P.192) ⇒ 55m 「画像回転」を押す
- 2 🙉 (左回転) / (右回転) を押す⇒ 🔳 (決定) ⇒ 🔳 (保存)

フレーム工房を利用する

画像から人物の顔などを輪郭で切り取りフレームを作成することができます。

- ¶ 画像編集メニューを表示 (P.192) ⇒ ☜ 「フレーム工房」を押す
- <mark>2</mark>「フレーム工房を利用する」(P.168)の操作2を行う
- 3 **(決定)を2回押す** 作成したフレームデータが「フレームフォルダ」に保存されます。
 - ・著作権保護ありのフレーム/スタンプを合成した画像は、フレーム工房を利用できません。

PCモード画像を利用する

PCモード画像とは、画像サイズが640×480以上の画像のことです。

画像のズーム表示を行う

表示する画像がディスプレイの画面サイズより大きい場合、画像のズーム表示を行い、壁紙サ イズで保存することができます。

ズーム表示を行いたいPCモード画像データを表示(P.182)⇒<

■(ズーム)

ズーム表示の操作画面が表示されます。

- > □ (回:0) を押すと、画像が左回りに90度ずつ回転します。
- 2 (+)

画像が1段階拡大表示され、画面下に ■ (-) / □ (+) が表示されます。 回 (+) を押すと画像が 拡大表示され、■ (-)を押すと画像が縮小表示されます。

等倍表示のときは「M」が表示されます。また、等倍を超えて拡大しているときは「Q」が表示され

- > で画像の表示位置を調整します。● : 1ドット単位で調整

 - 🖟 (1秒以上長押し): 16ドット単位で調整 (ズーム倍率によって、16ドット単位にならない場合 があります。)
- ≫表示範囲を壁紙サイズで保存するには、■ (保存)を押します。
- ・ズーム表示を行える画像サイズとズーム段階は、以下の通りです。

画像サイズ	ズーム段階
VGA (640×480)	28
SVGA (800×600)	31
XGA (1,024×768)	35
A5501T/A5504Tメガサイズ(1,144×880)	36
XGA+ (1,152×864)	35
SXGA (1,280×960)	37
UXGA (1,600×1,200)	39
QXGA (2,048×1,536)	40

画像を切り出す

待受画面や着信画面設定などの目的に合わせて画像サイズを選び、画像を切り出すことができ ます。

- 切り出したいPCモード画像データを表示(P.182)⇒ (サブメニュー)⇒ 「画像切出」を選び、□□(選択)
- 切り出したい画像のサイズを選び、□(選択)

データ上に選んだ画像サイズの枠が表示されます。

- ≫ 😨 (回:ひ) を押すと、画像が左回りに90度ずつ回転します。また、 📵 (ズーム) を押してズー ム表示(上記)をしたり、□(リサイズ)を押して横サイズ基準縮小→縦サイズ基準縮小→等倍の 順番で縮小/拡大できます。
- 🏅 🗗 で切り出し位置を調整し、 🔳 (保存)

選んだサイズでデータが切り出され、編集元の画像と同じフォルダに保存されます。ただし、「デジカ メフォルダ」のデータを切り出した場合は、miniSD™カードの「フォトフォルダ」に保存されます。

🚹 : 1ドット単位で調整

(1秒以上長押し):16ドット単位で調整(ズーム倍率によって、16ドット単位にならない場合が あります。)

・画像の切り出しを行える画像サイズは、以下の8種類です。
 「VGA (640×480)」、「SVGA (800×600)」、「XGA (1,024×768)」、「A5501T/A5504Tメガサイズ (1,144×880)」、「XGA+ (1,152×864)」、「SXGA (1,280×960)」、「UXGA (1,600×1,200)」、「QXGA (2,048×1,536)」

ファイルサイズ変換を行う

画像の画質を調整してデータサイズを小さくすることができます。

- ファイルサイズ変換を行いたいPCモード画像データを表示 (P.182) ⇒
 - □ (サブメニュー) ⇒「ファイルサイズ変換」を選び、□ (選択) ⇒ 「はい」を選び、□ (決定)
- ・変換できるデータは「VGA(640×480)」、「SXGA(1.280×960)」、「UXGA($1.600\times1,200$)」、「QXGA($2.048\times1,536$)」です。それぞれ変換前のデータサイズによって、以下のサイズを目安に変換されます。

ただし、撮影した画像によっては、サイズが目安以下にならずに変換が中止される場合があります。

画像サイズ	変換前のデータサイズ	変換後のデータサイズ(目安)
VGA (640×480) *1	100KBを超え、1.5MBまで	100KB以下
SXGA (1,280×960) *1	100KBを超え、300KBまで	100KB以下
	300KBを超え、1.5MBまで	300KB以下
UXGA (1,600×1,200)*2	500KBを超え、1.5MBまで	500KB以下
QXGA (2,048×1,536)*2	500KBを超え、1.5MBまで	500KB以下

^{※1} データサイズが100KB以下のデータは変換できません。

- ・画質より圧縮が優先されるため、画像が粗くなる場合があります。
- ・変換後のデータは、ファイル名の先頭に「ML_」が付いたファイル名で保存されます。

お知らせ

- 著作権保護のある画像は、編集できません。
- ・電池残量が少ない場合、保存前の画像データは破棄されることがあります。電池残量が十分にあることを確認のうえ、編集してください。
- ・編集したデータは、元のタイトルに連番が付いたタイトルで保存されます。元のデータは変更されません。
- ・GIF形式の画像を編集したときは、PNG形式に変換されて保存されます。その際、GIF形式と同じタイトルで保存されます。
- ・データサイズが150KBを超えるGIF形式の画像は編集できません。
- ・未保存の画像(P.166、175)がある場合は、画像を編集できません。
- ・フレーム、スタンプの固定データの種類については、「お買い上げ時に登録されている画像」の「画像編集」(P.424) をご参照ください。

^{※2} データサイズが500KB以下のデータは変換できません。



ムービーを編集する

データフォルダの「ムービーフォルダ」または「EZムービー」に登録されている編集可能なムービーデータにテロップを設定したり、アフレコやシーン編集をすることができます。

ムービー編集メニューを表示する

編集したいデータを選ぶ (P.182) ⇒ (サブメニュー)⇒
 「ムービー編集」を選び、 (選択)

ムービー編集メニューが表示されます。



テロップを設定する

録画したムービーに文字を合成することができます。また、文字や背景の色を選ぶことができ ます。

」 ムービー編集メニューを表示(上記)

⇒ 「テロップ編集 | を押す

テロップ編集メニューが表示されます。



- 2 💤 「新規」を押す
- 3 (▷/□) でテロップの始点を表示し、■ (始点)
- 4 **(▷ / □□) でテロップの終点を表示し、■ (終点)** 始点から1秒以内に終点を指定してもテロップは1秒間表示されます。
- **6** □4-□ 「再生」を押す⇒再生終了後⇒ (戻る) ムービー編集メニューに戻ります。
- 7 [保存] を押す
- ・テロップを設定できるのは、標準S/Mモード、高品質M/Lモードのムービーです。
- ・1テロップあたり全角最大20文字、半角最大40文字または2行まで登録することができます。また、 4テロップまで登録することができます。
- ・テロップを編集し、保存したあとでも、テロップを再編集することができます。
- ・テロップ編集メニューで、「ご」「編集」を押すと、テロップ編集画面が表示されます。
 - テロップ編集画面では、テロップの表示時間や文字を編集することができます。
- テロップ編集画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

削除	選んだテロップを削除
挿入	選んだテロップの前に新しいテロップを作成
上に移動	選んだテロップの文字を、1つ前のテロップと入れ替え

・テロップ編集メニューで、『3-『消去』を押すと、テロップをすべて消去できます。

アフレコを利用する

】 ムービー編集メニューを表示(P.197)

⇒ ▶2 「アフレコ編集 | を押す

アフレコ録音開始画面が表示されます。



2 ■ (開始)

アフレコ録音を開始します。 録音終了後、最初の画面が表示されます。

<mark>3</mark> ◉(▷)を押す⇒再生終了後⇒■(OK)

ムービー編集メニューに戻ります。

4 🖅 「保存」を押す

- アフレコは、マイクで音を拾います。
- ・アフレコを利用できるのは、標準S/Mモード、高品質M/Lモードのムービーです。他社製の電話機で録画された20秒録画データにもアフレコを利用することができます。ただし、録画データによっては最後の数秒間が削除されることがあります。
- ・アフレコは録画された秒数(最大20秒)まで可能です。例えば、5秒のムービーに対しては、5秒のアフレコを利用することができます。
- ・アフレコは上書きのみで、元の音声との合成はできません。

シーン編集を利用する

全画面モードで録画したムービーの一部を切り出して、別のムービーとして保存します。

」ムービー編集メニューを表示(P.197)

⇒⋅₃᠃「シーン編集」を押す

シーン編集の画面が表示されます。

ロシーン編集 1切り出し 2標準S変換 3標準M変換

| 3 惊华|| 支挟 | 4 高品質|||変換 | 5 高品質||変換

2 利用する項目を押す

□□「切り出し」	ムービーの一部を切り出して、全画面モードのムービーのまま保存します。 切り出したい範囲を選び*、 ■ (保存)を押します。
·2 「標準S変換」	
·₃ 「標準M変換」	ムービーの一部を切り出して、選んだモードのムービーとして保存し ます。
□ 44 「高品質M変換」	5 9 ° 変換したい範囲を選び* 、■ (OK)⇒ <u>* 4 *</u> 「保存」を押します。
□5.□ 「高品質 L 変換」	

※範囲の選びかたは、「テロップを設定する」(P.197)の操作3~4をご参照ください。

- ・シーン編集を利用できるのは、全画面モードで録画したムービーのみです。
- ・切り出し範囲は最大180秒までで、変換は最大15秒までです。
- ・シーン編集中は、以下の操作を行えます。

キー操作	動作キー操作		動作
再生中⇒••• (長押し)	巻き戻し再生/ 早送り再生	一時停止中⇒∙•	コマ送り/ コマ戻し
	1/2/11/1	一時停止中⇒□(長押し)	スロー再生

ロEZナビ選択メニュー

地図表示ここへ行く

更新する削除する

● GPS情報表示

お知らせ

- ・著作権保護のあるムービーは、編集できません。
- ・電池残量が少ない場合、保存前のムービーデータは破棄されることがあります。電池残量が十分にあることを確認のうえ、編集をしてください。
- ・編集したデータは、元のタイトルに連番が付いたタイトルで保存されます。元のデータは変更されません。



データに含まれているGPS情報を利用する

JPEG形式の画像データ、動画データ(EZ「着うた®」、「ボイス」、「EZ·FM録音データ」を除く)にGPS情報が含まれている場合、GPS情報を利用することができます。また、GPS情報の登録や更新、削除を行うこともできます。

GPS情報をEメールで送る操作については、「データをEメールに添付する」(P.191)をご参照ください。

※GPS情報が含まれている場合は、データを選ぶと「▮(GPS情報アイコン)が表示されます。

GPS情報を利用したいデータを表示(P.182) ⇒

□ (サブメニュー) ⇒ 「GPS情報」を選び、■ (選択)

EZナビ選択メニューが表示されます。

- ≫選んだ画像または動画データにGPS情報がない場合、GPS情報を登録する機能になります。「GPS情報がありません 付加しますか?」と表示されますので、登録するときは、「はい」を選び (決定)を押し、登録する情報を選び (選択)を押します。
- ≫GPS情報が含まれている画像を表示している場合は、 (ナビ)を押してEZナビ選択メニューを表示することもできます。

2 利用する項目を選び、■(選択)

地図表示	GPS情報の周辺地図を表示します(P.261)。
ここへ行く	GPS情報の位置までのナビゲーションを開始します (P.262)。
更新する	GPS情報を更新します (P.261)。
削除する	GPS情報を削除します (P.56)。
GPS情報表示	GPS情報の詳細を表示します (P.263)。

お知らせ

- ・著作権保護のあるデータは、GPS情報の登録/更新/削除ができません。
- ・データサイズが1,532KBを超えるデータにはGPS情報を登録できません。また、すでにGPS情報が登録されている場合、GPS情報の更新はできません。
- ・「GPS情報通知」(P.276) を「OFF」に設定している場合は、GPS情報を通知できません。設定を「ON(確認あり/確認なし)」にしてください。



データフォルダの使用状況を確認する

■ □6··· ▷1·□ ○8··· ⇒ □ (サブメニュー) ⇒

▶2歳 「フォルダ使用状況」を押す

≫ディスプレイに表示しきれない部分は
を押すと表示されます。

お知らせ

- ・件数表示にはユーザフォルダの「プライベート」フォルダ内にあるファイルは含まれません。
- ・データフォルダとEZアプリは同じメモリを共用しています。 300KBのEZアプリをダウンロードすると、データフォルダの空き容量が300KB少なくなります。 ・空きフォルダ容量、EZアプリの使用状況には、管理情報データ(削除不可)も含まれます。

200

miniSD™カード

miniSD™カードについて	.202
フォルダについて	.205
データフォルダを利用する	.208
メールフォルダを利用する	.213
PCフォルダを利用する······	.214
外部ビデオフォルダに保存したデータを再生する …	·216
バックアップメニューを利用する	.217
フォトのプリント指定をする (DPOF) ····································	·218
miniSD™カードを管理する ·····	.221
miniSD™カードのデータをneonで利用できるようにする…	.221
楽曲データリストを更新する	.222

m



miniSD™カードについて

neonでは、miniSD™カードを外部メモリとして利用できます。

neonで撮影したフォトやムービー、ダウンロードした様々なデータを保存したり、データフォルダ内のデータやアドレス帳などのデータを保存したりできます。

miniSD™アダプタに装着すると、SD™メモリカードに対応したパソコンなどでも利用できます。

※本書では、miniSD™メモリカードを「miniSD™カード」と記載しています。なお、miniSD™メモリカードは付属しておりません。市販品をお使いください。

※neonでは、miniSD™メモリカードに関する機能名などを「SDカードメニュー」や「SDカード」と記載しています。



お知らせ

- ・miniSD™カードは正しく取り付けてください。正しく取り付けられていないとminiSD™カードは利用できません。
- ・で使用になる前に初期化(フォーマット)してください。初期化のしかたは、「miniSD™カードを初期化する」(P.221)をご参照ください。パソコンなどで初期化するとneon側で認識できない場合があります。
- ・端子に触れたり、水にぬらしたり、汚したりしないようにしてください。
- ・曲げたり、折ったりしないでください。
- ・miniSD™カードにデータをコピーしているときやアクセスしている ときは、neonから抜いたり、neonの電源を切ったり、電池パックを 取り外したりしないでください。



- ・持ち運ぶときや保管する際は、金属部分がショートしないように、 miniSD™カード付属の専用ケースに入れてください。
- ・長時間お使いになったあと、取り外したminiSD™カードが温かくなっている場合がありますが故障ではありません。
- ・静電気や電気的ノイズの発生しやすい環境での使用や保管は避けてください。
- ・miniSD™カードを腐食性の薬品の近くや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障、内部データの消失の原因となります。
- ・miniSD™カードに保存したデータは、別のminiSD™カードやパソコンなどにもコピーしてバック アップしておくことをおすすめします。ただし、著作権保護のあるデータはコピーできません。 miniSD™カードの破損などにより、保存したデータが消失した場合、当社として責任を負いかねます のであらかじめご了承ください。
- ・当社基準において動作確認したminiSD™カードは以下の通りになります。その他のminiSD™カードの動作確認につきましては、各miniSD™カード発売元へお問い合わせくださいますようお願いいたします。なお、動作確認の最新情報につきましてはauホームページをご覧いただくか、auお客様センターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

メーカー	16MB	32MB	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB
東芝	0	0	0	0	0	0	-
松下	0	0	0	0	0	0	_
SanDisk	0	0	0	0	0	0	0
ADTEC	-	0	0	0	0	0	0

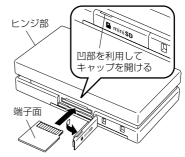
※「○」:動作確認済 「-」:未確認もしくは未発売

2006年1月現在

- ・miniSD™カードは個人情報も保存可能であるため、取扱いには十分ご注意ください。
- ・使用しなくなったminiSD™カードを破棄する場合、保存内容が流出するおそれがありますので、保存 内容を消去するだけでなく、物理的にminiSD™カードを破壊した上で処分することをおすすめします。

miniSD™カードを取り付ける

- メモリカードスロットのキャップを開 ける
- 2 miniSD™カードをメモリカードスロットにカチッと音がするまで差し込む
- 3 キャップを閉じる キャップの閉じかたについては、「キャップを閉じる」(下記)をご参照ください。



※miniSD™カードの端子面を上にして差し込んでください。

- ・miniSD™カードを取り付けると、ディスプレイに「ᡂ」が表示されます。
- ・miniSD™カードを取り付けるときは無理に差し込まないでください。

miniSD™カードを取り外す

- メモリカードスロットのキャップを開ける
- 2 指で軽く押し込んだあと、ゆっくり 手前に戻すようにして指を離す miniSD™カードが少し出てきますので、取り出してください。
- 3 miniSD™カードをゆっくりと引き抜く
- 4 キャップを閉じる

キャップの閉じかたについては、「キャップを閉じる」(下記)をご参照ください。



- ・miniSD™カードを取り外すときは無理に引き抜かないでください。
- ・miniSD™カードにアクセスしているときは、絶対にminiSD™カードを抜かないでください。
- ・miniSD™カードを取り出したり、取り付けるとき、急に指を離すとカードが飛び出すことがあります。 顔などを近づけないでください。特に小さなお子様には触らせないでください。けがの原因となります。
- ・miniSD™カードを取り外したあとは、乳幼児の手の届く場所には放置しないでください。誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。

キャップを閉じる

図のようにキャップの先端部分から先 に押し込む

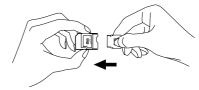


2 浮きあがったキャップの付け根部分を 押し込む



miniSD™アダプタに取り付ける∕取り外す

図のように、miniSD™カードとminiSD™アダプタの印刷面を上にして、miniSD™カードをminiSD™アダプタの奥まで差し込みます。



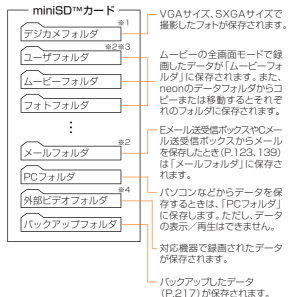
取り外すときは、図のようにminiSD™カードの 溝の部分を持って引き抜きます。



- ・miniSD™アダプタを持つときは、図のようにminiSD™アダプタの両端を持ってください。miniSD™ アダプタの印刷面を持つと、miniSD™アダプタが破損する場合があります。
- ・miniSD™アダプタにminiSD™カードが装着されていない状態でSD™メモリカード対応機器に挿入しないでください。このような使いかたをすると、機器に不具合が生じる場合があります。
- ・miniSD™アダプタをSD™メモリカード対応機器に挿入する場合は、正しい方向をご確認のうえご使用ください。
- ・miniSD™アダプタには、miniSD™カード以外のものを挿入しないでください。miniSD™アダプタの 故障や破損の原因になります。
- ・miniSD™アダプタをねじったり、曲げたりしないでください。miniSD™アダプタが破損します。
- ・パソコンなどに接続するときは、各取扱説明書に従ってください。



neonに登録されているアドレス帳、Eメール、Cメールなどのバックアップや、画像やムービーなどのデータを保存できます。



- ※1 サブフォルダが作成されます。
- ※2 サブフォルダを最大100個まで作成できます。
- ※3 サブフォルダの「プライベート」はありません。
- ※4「PRLO01」~「PRLFFF」のサブ フォルダが作成されます。

miniSD™カードを利用して以下の操作を行うことができます。

●データのコピー/移動

ただし、著作権保護のあるデータは移動のみです。

コピー/移動元	コピー/移動先	参照ページ
本体のデータフォルダ	miniSD™カードのデータフォルダ	P.208、211
本体のデータフォルダ	PCフォルダ(移動のみ)	P.214
Eメール、Cメール*	メールフォルダ(コピーのみ)	P.123、139
アドレス帳、スケジュール、 タスクリスト、EZwebのお気に入り	バックアップフォルダ(コピーのみ)	P.217
miniSD™カードのデータフォルダ	PCフォルダ(移動のみ)	P.214

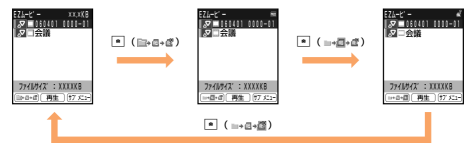
※本体のデータフォルダのEメールフォルダからは、miniSD™カードにコピーできません。

- ●データの表示/再生 (P.209)
- ●miniSD™カードの管理
 - ・使用状況の確認 (P.221)
 - ·初期化(P.221)
- ●データのファイル変換(P.221)
- ●楽曲データリストの更新(P.222)

本体とminiSD™カード、著作権保護フォルダの簡易切替機能について

本体とminiSD™カード、著作権保護フォルダに同じフォルダがある場合、 ● () ●●● () を押すとフォルダを切り替えることができます (データが保存されていないフォルダには切り替わりません)。

miniSD™カードを選んでいるときは画面の右上に「圖」または「♂」が表示されます。



著作権保護ありのデータの保存先(著作権保護フォルダ)について

neonのデータフォルダに登録されている著作権保護ありのデータも、miniSD™カードの著作権保護フォルダに移動できます(P.208)。ただし、データの提供者が許可していない場合は、移動できません。また、miniSD™カードに移動したデータをneonに戻すこともできます。著作権保護ありのデータをminiSD™カードに移動すると、自動的に著作権保護フォルダに移動されます。

著作権保護フォルダのデータを表示するには、データフォルダの一覧画面で ● (🖦 🖦 📽) または 🔳 (📾 → 📽) を押します (P.182)。

- ・著作権保護ありデータとは著作権が保護されたデータです。neonから外に出すことのできないデータですが、データの提供者が許可していれば、著作権保護に対応したminiSD™カードの著作権保護フォルダへ移動することができます(移動回数に制限はありません)。またデータは暗号化されるため、保存および移動したneonでのみ再生できます。
- ・miniSD™カードの著作権保護フォルダへ移動したデータは、著作権保護フォルダに対応した機種に機 種変更(電話番号の変更無し)した場合はお使いになれます。
- ・初めて著作権保護ありのデータをminiSD™カードに保存する際は、時間がかかる場合があります。
- ・著作権保護ありのデータが保存されたminiSD™カードをほかの機器(電話番号が異なるneonを含む) に装着しても著作権保護ありのデータを再生したり移動することはできません。
- ・バソコンなどで、バソコンのハードディスクや別のminiSD™カードにコピーしても、著作権保護あり のデータは再生できません。また、データが破損して元のminiSD™カードに戻しても再生ができなく なることがあります。

miniSD™カードに保存できるデータの一覧

○:可能 ×:不可能

	フォルダ	概要	著作権 保護	miniSD™カード への保存	miniSD™カード で再生	miniSD™カード から登録	
晶 デジ:	カメフォルダ	カメラで撮影した	ラで撮影した あり	0	0	0*2	
-ED 2737-273702		フォト*1	なし	0	0	○*2	
ニュー!	ザフォルダ	ほかのフォルダから移動したデータ					
	■フォルダ 1~10	すべてのデータを 自由に移動可	なし	0	0	○*2	
♣⊿−l	ビーフォルダ 	カメラで録画したムービー すべてのムービーを表示	-t1			O*2	
	■録画日フォルダ	選んだ日に録画したムービーを表示	なし	0	0	O**2	
心フォ	トフォルダ	カメラで撮影したフォト					
	塩全データ表示	すべてのフォトを表示	なし		0	O*2	
	☜撮影日フォルダ	選んだ日に撮影したフォトを表示	<i>A</i> U	0		0,12	
EZA	اب ا	EZムービー	あり	○*3*4	0	○*2	
EZA		EZA-E-	なし	0	0	○*2	
₩ミュ-	ージック	au Musicに関するテ	ニータ				
	参着うたフル	着うたフル [®]	あり	○*4	0	○*2	
	 プレイリスト	EZプレイリスト、	あり	○*4	○*5	×	
		ユーザプレイリスト	なし	0	○*5	×	
	■ PCデータ	パソコンで購入し た楽曲データ	あり	○*4	0	○*2	
<u> </u>		CDからパソコンに読 み込んだ楽曲データ	あり	○*4	0	×	
**サウ:	ンド	EZ「着うた [®] 」、 メロディ、	あり	○*3*4	0	O*2	
		アニメ&メロディ	なし	0	0	○*2	
■ボイス	7	ボイス	あり	○*3	0	○*2	
Aviv 12		7K-1 /	なし	0	0	○*2	
	フィック	ピクチャ、アニメ、	あり	○*3	0	○*2	
		Flash®	なし	0	0	○*2	
 個 カラス	* /T	テキスト&メロディ、 アニメ&テキスト&メロ	あり	○*3	0	×	
智カン	3 O	ディ、アニメ&テキスト	なし	0	0	×	
■ フォ	トミキサー	フォトミキサーに関	するデータ	7			
	囲テンプレート	テンプレート	あり	○*3	0	×	
	<u> </u>		なし	0	0	×	
	■コレクション	アニメーション作品	あり	○*3	0	0*2	
	コレンション	/ ニメーンヨン作品	なし	0	0	0*2	
 		ピクチャフレーム、	あり	○*3	0	×	
		ムービーフレーム	なし	0	0	×	
≟ スタ:	ンプ	ピクチャスタンプ	あり	O**3	0	×	
◇辞書		かな漢辞書、予測辞書	なし あり	O*3	O ×	×	
❤️奸責		リーの 美奸音、 」/ 別 併音	ענש	0.50	^	_ ^	

フォルダ	概要	著作権 保護	miniSD™カード への保存	miniSD™カード で再生	miniSD™カード から登録
⊉ PIM情報	アドレスカード、 スケジュールカード、 タスクカード	なし	0	0	0
刷テキスト	SMAFテキスト、	あり	○*3	0	×
	テキスト	なし	0	0	×
マルチフォルダ	マルチパック	あり	O*3*4	0	×
	(番組)	なし	0	0	×
鳴 ブックフォルダ	ゴ ックフォルダ ブック		○*4	○*7	×
			0	0	×
? 不明	上記以外	あり	○*3	×	×
メールフォルダ**6	Eメール、Cメール	なし	0	0	×
PCフォルダ		あり	×	×	×
		なし	0	×	×

- ※1 neonでVGAサイズ、SXGAサイズで撮影したフォトが保存されます。
- ※2機能登録する場合、本体のデータフォルダにデータを移動してから登録します。
- ※3 PCフォルダから移動する場合のみ保存できます。
- ※4 データの提供者が許可している場合のみ保存できます。
- ※5 miniSD™カードのデータフォルダからEZプレイリスト、ユーザプレイリストを再生した場合は、楽曲を再生することができません。プレイリストを再生するときは、au Music Playerを起動してください。
- ※6 本体のデータフォルダのEメールフォルダからは、miniSD™カードにコピーできません。
- ※7 データによっては再生できないものもあります。

お知らせ

- ・データの詳細情報で「SDカードへ保存:×」と表示されているデータはminiSD™カードのデータフォルダにコピー/移動することはできません(P.189)。
- ・パソコンなどからminiSD™カードへ保存する場合にはPCフォルダ(PRIVATE¥AU_INOUT)へ保存してください。詳しくは、「PCフォルダを利用する」(P.214)をご参照ください。
- ・各フォルダごとに保存できる件数は最大1,000件までです。
- ・コピーするデータの種類によって保存するフォルダが自動的に選ばれ、1件のファイルとしてminiSD™カードに保存されます。miniSD™カードに保存できるデータは、P.207をご参照ください。



データフォルダを利用する

miniSD™カードへ保存する

本体のデータフォルダに保存されているデータをminiSD™カードのデータフォルダへ保存することができます。

- 本体のデータフォルダのデータ一覧画面を表示 (P.182) »データを1件コピー/移動する場合は、コピー/移動するデータを選びます。
- 2 □ (サブメニュー) ⇒ 「SDカードへコピー」 / 「SDカードへ移動」を選び、■ (選択)
- 3 コピー/移動方法を選び、■ (選択)

1件コピー/1件移動	データを1件コピー/移動します。
選択コピー/選択移動	複数のデータをコピー/移動します。 ※複数のデータを指定することができます(P.57)。
全件コピー/全件移動	データを全件コピー/移動します。

- ・データの詳細情報で「SDカードへ保存:×」と表示されているデータはminiSD™カードに保存できません(P.189)。
- ・PCモード画像(DCF規格準拠のJPEGファイル)を保存する場合、操作2のあとで保存先を選びます。 「デジカメフォルダ」を選んだ場合は、ファイル名が以下のように変更されます。

フォトフォルダ内のデータ	PAP_XXXX.JPG (XXXX:連番)
グラフィックフォルダ内のデータ	GRL_XXXX.JPG (XXXX:連番)

- ・著作権保護ありのデータは、miniSD™カードにコピーできません。miniSD™カードに移動することはできますが、自動的に著作権保護フォルダに保存されます。
- ・待受画面などに登録されているデータをminiSD™カードへ移動すると、登録は解除されます。

miniSD™カードに保存したデータを表示/再生する

■⇒「SDカードメニュー」を選び、■ (選択)

SDカードメニュー



- **4** 表示/再生したいデータを選び、 **■** (再生) 選んだデータが表示/再生されます。
 - データによっては表示/再生できない場合があります。
 - ・画像やデータの編集操作などは、本体のデータフォルダのデータと同様です。
 - ・SD_BINDフォルダ(著作権保護フォルダ)内のデータは、パソコンなどneon以外の機器で操作しないでください。操作した場合、データの表示および著作権保護フォルダからneonへの移動ができなくなる場合があります。なお、操作した場合の動作は保証できません。
 - ・miniSD™カードのフォルダー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、選んだフォルダによって表示される項目が異なります。

フォルダ名編集	選んだフォルダの名前を編集
オートプレイ	選んだフォルダ内のデータを連続して再生 ※保存されているデータによっては、オートプレイ機能を利用できない場合 があります。
フォルダ削除	選んだフォルダ内のデータを削除 (P.56) ※フォルダも削除されます。
フォルダ作成	ユーザフォルダにフォルダを作成(P.212)
SDカード使用状況	miniSD™カードの使用状況を確認(P.221)
日付順ソート	選んだフォルダ内のデータを日付順に並べ替え

・miniSD™カードのデーター覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、選んだデー 夕によって表示される項目が異なります。

移動	データをユーザフォルダに移動 (P.188)
ミュージックプレイヤー	au Music Playerを起動 (P.284)
登録	選んだデータを着信音、待受画面、アドレス帳などに登録(P.211)
着うた登録…*	選んだ着うたフル®の一部を着うた®に変換して、着信音などに登録
サイトリンク	選んだデータに登録されているサイトヘアクセス
Eメール添付	データをEメールに添付 (P.211)
削除	データを削除 (P.56)
本体へコピー	データを本体のデータフォルダヘコピー(P.211)
本体へ移動	データを本体のデータフォルダへ移動(P.211)
PCフォルダへ移動	データをPCフォルダに移動(P.214)
静止画保存*	着うたフル®の壁紙用画像を保存(P.291)
ファイルサイズ変換	選んだ画像の画質を調整して、ファイルサイズを小さくした画像を作成(P.196)
赤外線送信	選んだデータを赤外線を利用して送信 (P.377)
詳細情報	選んだデータの詳細情報を確認 (P.189)
タイトル編集	選んだデータのタイトルを編集 (P.189)
日付順ソート	データを日付順に並べ替え
サムネイル表示設定	表示方法の変更 (P.191)

- ※操作結果のデータは、本体のデータフォルダに保存されます。
- ・miniSD™カードのデータ表示/再生画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、デー 夕によって表示される項目が異なります。

TEN S CAME TO SALES SALES	
登録	再生中のFlash®を機能に登録(P.211)
音量変更	再生中のFlash®の再生音量を変更
再生クオリティ変更	再生中のFlash®の画質を設定 「high」は画質を重視し、「low」は軽快な動作を重視します。「medium」は 「high」と「low」の中間です。
再開	再生を再開
時間指定ジャンプ	時間を指定して再生位置を変更 再生位置が指定した時間に正確に変更されないことがあります。
%指定ジャンプ	割合を指定して表示位置を変更 100%の場合はテキストの最後尾を表示します。
巻き戻し/早送り	巻き戻し/早送り
全件登録	表示中のPIM情報の取り込み(P.365)
Eメール添付	表示中のデータをEメールに添付(P.211)
全画面再生	表示中のEZムービー、ピクチャなどを全画面で再生 詳しくは、「全画面再生について」(P.185) をご参照ください。
拡大再生/等倍再生	表示中のデータの再生サイズを切り替え 詳しくは、「拡大再生/等倍再生について」(P.185)をご参照ください。
画像編集	表示中の画像を編集 (P.192)
画像切出	表示中の画像の一部を切り出して、別の画像を作成(P.195)
ムービー編集*1	表示中のムービーを編集 (P.197)
ファイルサイズ変換**2	表示中の画像の画質を調整して、ファイルサイズを小さくした画像を作成(P.196)
静止画保存**2	・表示中のムービーやEZムービーを一時停止したときの画像を保存 詳しくは、「静止画保存について」(P.185)をご参照ください。 ・再生中の着うたフル®の壁紙用画像を保存(P.291)
フォトミキサー編集**2	表示中のテンプレートをフォトミキサーで利用 (P.366)

- ※1シーン編集の「標準S変換」「標準M変換」「高品質M変換」「高品質L変換」の操作結果のデータは、 本体のデータフォルダに保存されます。 ※2 操作結果のデータは、本体のデータフォルダに保存されます。

miniSD™カードのデータを本体に保存する

miniSD™カードのデータフォルダに保存されているデータを本体のデータフォルダに保存することができます。

- 1 miniSD™カードのデータフォルダのデーター覧画面を表示 (P.209)
 - ≫データを1件コピー/移動する場合は、コピー/移動するデータを選びます。
- 【 □ (サブメニュー)⇒「本体へコピー」/「本体へ移動」を選び、 (選択)
- 3 コピー/移動方法を選び、■ (選択)

1件コピー/1件移動	データを1件コピー/移動します。
選択コピー/選択移動	複数のデータをコピー/移動します。 ※複数のデータを指定することができます(P.57)。
全件コピー/全件移動	データを全件コピー/移動します。

・著作権保護ありのデータはコピーできません。

miniSD™カードのデータを機能に登録する

miniSD™カードのデータフォルダに保存されているサウンドやピクチャなどを着信音や待受 画面に登録することができます。

- miniSD™カードのデータフォルダから登録したいデータを表示/再生(P.209)
 - ⇒□(登録)⇒「はい」を選び、□(決定)

データが本体のデータフォルダに移動され、利用可能な登録先が表示されます。

- 2 登録先を選び、■ (決定)

データが登録されます。

miniSD™カードのデータをEメールに添付する

miniSD™カードのデータフォルダに保存されているデータを添付し、Eメールを作成することができます。

- ー miniSD™カードのデータフォルダから添付したいデータを選ぶ(P.209)⇒
 - □ (サブメニュー) ⇒ 「Eメール添付」を選び、 (選択) ⇒ 「はい」を選び、
 - (決定)

データが本体のデータフォルダに移動され、送信メール作成画面が表示されます(P.106)。

フォルダを作成する

miniSD™カード内の「ユーザフォルダ」内にフォルダを作成し、データを管理することができます。

- ⇒ 「SDカードメニュー」を選び、
 (選択) ⇒ 「データフォルダ」を選び、
 (選択) ⇒ 「ユーザフォルダ」を選び、
 (選択) ⇒ (サブメニュー)
 ⇒ 4- 「フォルダ作成」を押す
- **2** フォルダ名を入力し、 **■** (確定) フォルダが作成されます。

デジカメフォルダに保存したフォトを表示する

miniSD™カードを取り付けて、VGAサイズ、SXGAサイズでフォトを撮影した場合、miniSD™カードの「デジカメフォルダ」に保存されます。

- ⇒ 「SDカードメニュー」を選び、■ (選択) ⇒ 「データフォルダ」を選び、■ (選択) ⇒ 「デジカメフォルダ」を選び、■ (選択)
- 2 フォルダを選び、 (選択)
- 3 表示したいフォトを選び、 (再生) 選んだフォトが表示されます。
 - ・フォトと同時に、画像サイズ(横×縦)と撮影日時が表示されます。

お知らせ

・miniSD™カードに保存されているデータを、着信音や待受画面に登録する場合や、Eメールに添付する場合は、本体のデータフォルダに移動するかどうかのメッセージが表示されます。移動をしたあとに登録や添付されます(登録や添付不可のデータを除く)。



メールフォルダを利用する

メールフォルダのメールを表示する

- ■⇒「SDカードメニュー」を選び、■ (選択) ⇒「メールフォルダ」を選び、■ (選択)
- 2 メールボックスを選び、■ (選択)
 - メール一覧画面が表示されます。
 - ≫「Eメール受信ボックス」を選んだときは、サブフォルダを選び、■(選択)を押すと、メール一覧画面が表示されます。
- 3 表示したいメールを選び、 (再生) 選んだメールが表示されます。

フォルダを作成する

miniSD™カード内の「メールフォルダ」の「Eメール受信ボックス」内にフォルダを作成し、 データを管理することができます。

- ■⇒「SDカードメニュー」を選び、■(選択)⇒「メールフォルダ」を選び、
 - (選択) ⇒ 「Eメール受信ボックス」を選び、■ (選択) ⇒
 - □ (サブメニュー) ⇒ 3 「フォルダ作成」を押す
- 2 フォルダ名を入力し、■(確定)
 - フォルダが作成されます。
- ・作成できるフォルダ数は最大100個までです。
- ・フォルダ名は、全角最大20文字、半角最大40文字まで登録することができます。

メールを移動する

Eメール受信ボックス内にあるフォルダ間でメールを移動できます。

- 】メール一覧画面を表示 (P.213)
 - ≫メールを1件移動する場合は、移動したいメールを選びます。
- 2 □ (サブメニュー) ⇒ 11・ 「移動」を押す
- 3 移動方法を選び、■ (選択)

1件移動	メールを1件移動します。
選択移動	複数のメールを移動します。 ※複数のメールを指定することができます(P.57)
全件移動	メールを全件移動します。

4 移動先のフォルダを選び、■ (選択)

選んだメールが移動され、メール一覧画面に戻ります。

・Eメール受信ボックスのフォルダー覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

フォルダ名編集	選んだフォルダの名前を編集
フォルダ削除	選んだフォルダ内のデータを削除 (P.56) ※フォルダも削除されます。
フォルダ作成	フォルダを作成(P.212)
SDカード使用状況	miniSD™カードの使用状況を確認(P.221)
日付順ソート	選んだフォルダ内のデータを日付順に並べ替え

・メール一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、メールボックスによって表示される項目が異なります。

移動	選んだメールをほかのサブフォルダに移動(上記)
削除	メールを削除 (P.56)
詳細情報	選んだメールの詳細情報を確認 (P.189)
日付順ソート	メールを日付順に並べ替え

・メール表示画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

コピー	表示中の情報をクリップボードへコピー



PCフォルダを利用する

neonとパソコンなどとの間でminiSD™カードを介してデータをやりとりするときに利用するフォルダです。

PCフォルダに移動する

miniSD™カードのデータフォルダや本体のデータフォルダのデータを「PCフォルダ」に移動することができます。neonのデータをパソコンなどで利用するときに使います。

- データー覧画面を表示 (P.182、209)
 - ≫データを1件移動する場合は、移動するデータを選びます。
- 🛂 🖭 (サブメニュー)⇒「PCフォルダへ移動」を選び、🔳(選択)

3 移動方法を選び、■ (選択)

1件移動	データを1件移動します。
選択移動	複数のデータを移動します。 ※複数のデータを指定することができます(P.57)。
全件移動	データを全件移動します。

- 4「はい」/「いいえ」を選び、■ (決定)
 - ・著作権保護のデータなど、データによってはPCフォルダに移動できない場合があります。
 - ・待受画面などに登録されているデータをPCフォルダへ移動すると登録は解除されます。

PCフォルダのデータを移動する

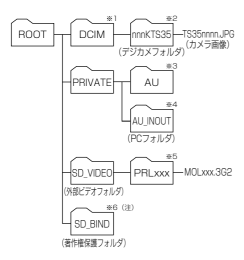
「PCフォルダ」のデータをminiSD™カードのデータフォルダや本体のデータフォルダに移動することができます。パソコンなどのデータをneonで利用するときに使います。

- ⇒ 「SDカードメニュー」を選び、■ (選択) ⇒ 「PCフォルダ」を選び、■ (選択)
- 2 移動するデータを選び、■ (取込)
- 3 「1件移動」/「全件移動」を選び、■(選択)
- **4**「SDカード」/「データフォルダ」を選び、■ (選択)
 - · PCフォルダ内のデータは再生/登録することはできません。
 - ・miniSD™カードのデータフォルダに移動する場合、以下のデータは不明フォルダに移動されます。再生することはできません。
 - 着うたフル®
 - 著作権保護ありのプレイリスト
 - パソコンで購入した楽曲データ
 - CDからパソコンに読み込んだ楽曲データ
 - Eメール
 - ダウンロードフォント
 - そのほかデータフォルダに保存できないデータ
 - ・本体のデータフォルダに移動する場合、以下のデータは不明フォルダに移動されます。再生することはできません。
 - 着うたフル®
 - パソコンで購入した楽曲データ
 - CDからパソコンに読み込んだ楽曲データ
 - そのほかデータフォルダに保存できないデータ
 - ・PCフォルダのデーター覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

Eメール添付	選んだデータをEメールに添付 (P.108)
削除	データを削除 (P.56)
詳細情報	選んだデータの詳細情報を確認 (P.189)

●パソコン上で表示されるminiSD™カードのフォルダ構成について

パソコンなどでminiSD™カードを閲覧した場合のフォルダ構成は以下の通りです。



- ※1 neonにminiSD™カードが挿入されている場合、VGAサイズ、SXGAサイズで撮影したフォトが保存されます。
- ※2 フォルダ名の「nnn」には100~999が小さい方からフォルダの作成順に、ファイル名の「nnnn」には0001~9999が小さい方からファイルの作成順に割り振られます。
- ※3 neon内で表示するためのメールファイル (ML)、データフォルダファイル (DF)、バックアップファイル (BU)、著作権保護フォルダ (EF) の保存されているフォルダで、neonから操作することができます。AUフォルダ以下のフォルダをパソコンで操作すると、データが正常に表示できなくなる可能性があります。このフォルダの操作は行わないでください。
- ※4 neonとパソコンなどでデータをやりとりするためのフォルダです。詳しくは、P.214をで参照ください。
- ※5 フォルダ名/ファイル名の「xxx」に、001~ FFFを指定したもののみ表示できます。 なお「xxx」には、「00A」、「A1D」のよう に、各桁0~9、A~Fのいずれかを使用できます。ただし、000は使用できません。
- ※6 著作権保護ありのデータを保存します。
 - (注) パソコンで操作すると、データが破損して 正常に表示できなくなる可能性があります。 このフォルダの操作は行わないでください。

外部ビデオフォルダに保存したデータを再生する

東芝製テレビからminiSD™カードに録画されたデータをneonで再生できます。

- ■⇒「SDカードメニュー」を選び、■ (選択) ⇒「外部ビデオフォルダ」を 選び、■ (選択)
- 2 フォルダを選び、■ (選択)
- **3 再生したいデータを選び、** (再生) 選んだデータが再生されます。

お知らせ

- ・データによっては、早送り再生、巻き戻し再生、コマ送り、コマ戻しおよびスロー再生が行えないことがあります。また、録画状況によってはneonでは再生できないことがあります。
- ・フォルダー覧画面/データー覧画面/データ再生画面で表示されるサブメニューは、miniSD™カードのフォルダー覧画面/データー覧画面/データ再生画面で表示されるサブメニューと同様です(P.209、210)。



バックアップメニューを利用する

miniSD™カードにアドレス帳やスケジュール、お気に入りなどのデータをバックアップしたり、miniSD™カードに保存されているデータを取り込んだりできます。

■⇒「SDカードメニュー」を選び、「バックアップメニュー」を選び、■ (選択)バックアップメニューが表示されます。



- 2「アドレス帳バックアップ」/「スケジュールバックアップ」/「タスクリストバックアップ」/「お気に入りバックアップ」を選び、■ (選択)
- 3 バックアップメニューを選び、■ (選択)

SDカードに保 存	データをminiSD™カードに保存します。
SDカードから 取込	miniSD™カードにバックアップしたデータをneonに取り込みます。 neonにデータが登録されている場合は、データをすべて削除してから取り込みます のでご注意ください。 【データを選び、■ (登録)
バックアップ データを削除	バックアップされたデータをminiSD™カードから削除します (P.56)。

4 ロックNo.を入力⇒「はい」を選び、**■** (決定)

お知らせ

- ・M430「シークレット」の設定にかかわらず、すべてのアドレス帳データ、スケジュールデータ、タスクリストデータを保存したり取り込んだりできます。
- 取り込むアドレス帳に画像が含まれる場合は、操作4のあと、画像を取り込むことを示す確認画面が表示されます。「はい」を選ぶと画像も取り込むことができます。
- ・アドレス帳に登録した著作権保護ありの静止画または著作権保護ありの動画はminiSD™カードにバックアップすることはできません。
- ・バックアップ中にminiSD™カード内の空き容量が不足した場合、バックアップは中断され、バックアップデータも作成されません。



フォトのプリント指定をする(DPOF)

デジカメフォルダに保存されているフォトの中からプリントしたいコマや枚数を決め、それらをDPOF(Digital Print Order Format)形式でminiSD™カードに記録することができます。コマや枚数を記録したminiSD™カードをDPOF対応のお店に持って行くと、かんたんに注文できます。

neonでは、スタンダードプリントとインデックスプリントに対応しています。





・プリント枚数は0~999枚の間で設定します。

スタンダードプリントを設定する

すべてのフォトをまとめてプリント指定する

デジカメフォルダに保存されているフォトをすべて同じ設定(プリント枚数、日付設定)でプリント指定します。

■⇒「SDカードメニュー」を選び、 ■ (選択) ⇒ 「DPOFプリント設定メニュー」を選び、 ■ (選択) DPOFプリント設定メニューが表示されます。



- 2「スタンダードプリント」を選び、■ (選択) ⇒「全画像」を選び、■ (選択)
- 3 設定項目を選び、■ (選択)

枚数設定プリント枚数を入力します。日付設定日付を印刷するように設定します。

4 🔳 (完了)

プリントするフォトを指定する

お好みのフォトだけをプリントするように指定できます。プリント枚数をO枚に指定すればプリントされません。また、日付設定も1枚ずつ指定できます。

- DPOFプリント設定メニューを表示(上記)⇒「スタンダードプリント」を選び、
 - ■(選択)⇒「選択画像」を選び、■(選択)

2 フォルダを選び、■ (選択)

デジカメフォルダのフォトが一覧表示されます。

3 プリントするフォトを選び、■ (選択)

プリント枚数が1枚に設定されます。

- プリント枚数を増やすには、□(サブメニュー)⇒ 2-「枚数設定」を押して印刷枚数を入力します。
- »日付設定を変更するには、「□(サブメニュー)⇒[3+] 「日付設定」を押します。ONにすると「■」が 表示されます。
- 4 📵 (完了)

・デジカメフォルダのフォト一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

再生	選んだフォトを全画面表示
枚数設定	選んだフォトのプリント枚数を設定
日付設定	選んだフォトの日付設定を変更
詳細情報	選んだフォトの詳細情報を確認 (P.189)

インデックスプリントを指定する

インデックスプリントに含めるフォトを選んだり、インデックスプリントの部数を指定したり できます。 インデックスプリントの例

- DPOFプリント設定メニューを表示 (P.218) ⇒ 「インデックスプリント」を選び、「■」(選択)
- 2 フォトの指定方法を選び、■ (選択)



白付設定: ON

全画像	すべてのフォトをインデックスプリントに含めます。 1 「枚数設定」を選び、■ (選択) 2 インデックスプリントの枚数を入力し、■ (決定) »インデックスプリントに日付をプリントするには、「日付設定」をONにします。 3 ■ (完了)
選択画像	お好みのフォトだけをインデックスプリントに含めるように指定します。 1 インデックスプリントに含めるフォトを選び、■ (選択) ※インデックスプリントの枚数を設定するには、 (サブメニュー) → 「本数設定」を押して印刷枚数を入力します。 ※インデックスプリントに日付をプリントするには、 (サブメニュー) ⇒ 「日付設定」を押します。ONにすると「一」が表示されます。 2 ■ (完了)

- ・インデックスプリントとスタンダードプリントは別々に指定することができます。 例えば、インデックスプリントではデジカメフォルダのフォトすべてを含めるように指定し、スタンダー ドプリントでお好みのフォトだけをプリントするように指定できます。
- ・インデックスプリントのフォト選択画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

再生	選んだフォトを全画面表示
枚数設定	インデックスプリントの枚数を設定
日付設定	インデックスプリントの日付設定を変更
詳細情報	選んだフォトの詳細情報を確認(P.189)

プリント指定を確認する

miniSD™カードに記録されているプリント指定の概要を確認できます。

DPOFプリント設定メニューを表示 (P.218) ⇒ 「設定確認」を選び、 (選択) プリント指定の情報は以下のように表示されます。

印刷画像数	スタンダードプリントで指定したフォトの種類です。 同じフォトを何枚印刷しても、1枚と数えています。
総印刷枚数	スタンダードプリントとインデックスプリントの合 計枚数です。
スタンダードプリント	スタンダードプリントで指定したフォトの合計枚数 です。お店に持って行ったときに、写真を何枚受け 取ることになるかを示しています。
インデックスプリント	インデックスプリントの部数です。お店に持って行ったときに、インデックスプリントを何部受け取ることになるかを示しています。

□設定確認 印刷画像数 総印刷枚数	4枚 10枚
スタンタ゜ート゛フ゜リント	0+4-
インデ゛ックスプ゛リント	8枚

プリント指定を解除する

miniSD™カードに記録されているDPOF形式の情報をすべて削除し、スタンダードプリントとインデックスプリントのどちらも印刷枚数を0枚にします。

- DPOFプリント設定メニューを表示 (P.218) ⇒「設定解除」を選び、
 - ■(選択)⇒「はい」を選び、■(決定)
 - ・プリント指定を解除しても、miniSD™カードに記録されているフォトは削除されません。



miniSD™カードを管理する

miniSD™カード使用状況を確認する

■⇒「SDカードメニュー」を選び、● (選択) ⇒ 「SDカード使用状況」を選び、● (選択)

使用状況が表示されます。

● SDカート・空き容量 xxxxxx/yyyyyKB

●使用率 XX%使用中

- ・miniSD™カードのフォルダー覧画面で、 回(サブメニュー)⇒「SDカード使用状況」を選んでも使用状況を確認できます。
- ・miniSD™カード使用状況には、管理情報データ(削除不可)も含まれます。

miniSD™カードを初期化する

- ■⇒「SDカードメニュー」を選び、
 □ (選択)⇒「SDカード初期化」を選び、
 □ (選択)⇒ロックNo.を入力⇒「はい」を選び、
 □ (決定)

 miniSD™カードが初期化されます。
- ・miniSD™カードを使用する場合には、neonで初期化してからご使用ください。パソコンなどで初期 化するとneon側で認識できない場合があります。
- ・miniSD™カードを初期化すると、保存されていたデータはすべて削除され、元に戻すことはできませんのでご注意ください。



miniSD™カードのデータをneonで利用できるようにする

機種変更から引き継いだminiSD™カードに著作権保護のデータが保存されていて、その miniSD™カードをneonに挿入した場合、そのままではご利用になれないことがあります。その際は、miniSD™カードに保存されているデータを以下の操作でファイル変換してください。

- ┃ ■⇒「SDカードメニュー」を選び、■(選択)⇒「ファイル変換」を選び、
 - ■(選択)⇒「はい」を選び、■(決定)
 - ≫回 (中止)を押すと、変換を中断できます。

お知らせ

- ・著作権保護のデータでも、機種変更以外で保存したデータは変換できません。
- ・変換できるデータの種類は以下の通りです。
- 着うたフル®
- EZムービー (3G2形式のみ)
- 着うた® (3G2形式のみ)
- ブック
- ただし、再生回数制限、再生可能期限制限、再生可能期間制限が設定されているデータは変換できません。
- ・変換処理は、終了するまでに時間がかかる場合があります。
- ・miniSD™カードに保存された著作権保護のデータは、再生や本体へ移動の操作をしても、データが自動的にファイル変換されます。
- ・いったんデータを変換すると、変換前のデータに戻すことはできません。



楽曲データリストを更新する

miniSD $^{\text{m}}$ カードに保存された楽曲データやプレイリストがau Music Playerで表示されない 場合に更新を行います。

■⇒「SDカードメニュー」を選び、■ (選択) ⇒「楽曲データリスト更新」を選び、■ (選択) ⇒「はい」を選び、■ (決定)

楽曲データリストが更新されます。

お知らせ

・楽曲データリストを更新してもau Music Playerに表示されない場合は、P.221のファイル変換を行ってください。

EZweb

EZweb	224
EZチャンネル ······	238
EZ4-ビ-·····	246



EZwebのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。

ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。また、ご利用になる前には、初期設定を行ってください。初期設定を行っていない場合は、「EZwebの初期設定をする」(P.53)をご参照ください。

※画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

CLUB neon

(URL: http://www.au.kddi.com/wau/neon/index.html)

「CLUB neon」はneonユーザーのための専用コンテンツです。

- ※ご利用にあたっては別途EZwebへのご加入が必要です。
- ※ご利用にはEZwebの通信料がかかります。
- ※コンテンツによっては、情報料がかかるものもあります。
- ※一部会員制のコンテンツがあります。
- ※コンテンツメニューは変更になる場合があります。

EZweb専用通信料金について

通信料金は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の料金が適用されます。 EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。詳しい内容については、auホームページまたは、auお客様センターまでお問い合わせください。

ご利用に際してのご注意

- ・EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意いただきますようお願いいたします。
- ・提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。その際、お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料金(EZweb専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。
- ・データフォルダ内のデータは、機種変更、故障修理などによるneonの交換の際、当該データが有料・無料であるかを問わず、引き継がれませんのであらかじめご了承ください。
- ・当社では、提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんによらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- ・EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報提供を行う企業・団体の責任に基づき提供させていただいておりますのでご了承ください。

ブラウジングとブラウザ履歴

- ・EZブラウザを起動し、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。neonで情報を閲覧しているときは、サーバから受信した情報を一時的にneon内のメモリに記憶して表示しています。これを「ブラウザ履歴」といいます。
- ・EZブラウザを起動し、見たい情報を選んだときに、その情報がneonのブラウザ履歴に残っていると、サーバに接続せずブラウザ履歴を呼び出して表示します。新しい情報を表示したい場合は、「ブラウザ履歴クリア」(P.232)を行ってブラウザ履歴をすべて削除してから再度、見たい情報を選んでください。

SSL/TLSについて

neonから特別な操作なしに、SSL/TLS対応サイト(SSL/TLSページ)を表示できます。 SSL (Secure Sockets Layer) とTLS (Transport Layer Security) は、データを暗号化して送受信するためのプロトコルです。SSL/TLSページでは、データを暗号化し、プライバシーにかかわる情報やクレジットカード番号、企業秘密などを安全に送受信することができ、盗聴・改ざん・なりすましなどのネット上の危険から保護します。例えば、インターネット上で買い物をし、代金の支払いのためにクレジットカード番号を自分のneonから店舗に送るとき、カード番号が送信中に他人に盗まれないようにするためなどに使用されます。



当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL/TLS通信の安全性に関し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を利用するものとします。 認証会社: GlobalSign nv/sa / Verisign, Inc. / GeoTrust, Inc. / Entrust.net / RSA Data Security, Inc. / GTE Corporation

SSLページに接続している場合は、「♪」が表示されています。また、SSLページとの接続を終了する場合は、お知らせ画面が表示されます。

SSLページに接続している場合



SSLページを終了する場合



お知らせ

- ・EZwebご利用の場合、サーバに接続し、情報を送受信している場合は、その情報量に応じた通信料金 (EZweb専用通信料金)がかかります。ブラウザ履歴を表示する場合は、料金はかかりません。
- ・サイトによっては表示に数分かかり、neonの操作ができなくなることがありますが、表示されるまでお待ちください。サイトの表示を中断して別の操作を行う場合は、 「」を1秒以上長く押して電源を切り、再度電源を入れてください。ただし、この場合は、表示中のコンテンツは破棄されますのでご了承ください。
- ・ブラウジング中に、画面情報を再度読み込んでページを更新できます。「ページ更新」(P.236) をご参照ください。
- ・ブラウザ履歴は、メモリ容量を超えると古いものから順に削除されます。また、情報には有効期限があるため、一定期間で自動的に削除されます。有効期限は情報によって異なります。
- ・ブラウザ履歴は以下の場合にも削除されます。
- 電源をOFFにした場合
- M344「EZweb文字」を変更した場合
- 「添付データ再生設定」(P.234) を変更した場合
- 「添付データ拡大再生」(P.234) を変更した場合
- 「ページスクロール設定」(P.234) を変更した場合
- 「タイトル表示設定」(P.234) を変更した場合
- 「ブラウザ履歴クリア設定」(P.234) を変更した場合
- 「タイムアウト設定」(P.234) を変更した場合
- ·Flash®(フラッシュ)とは画像やアニメーションを組み合わせた、動的インターフェースを持つ次世代コンテンツです。



EZブラウザの起動について

初めてEZブラウザを起動するときは初期設定の処理が行われます。 初期設定の処理中は料金はかかりません。



EZブラウザ起動後の操作について

EZブラウザ起動後の操作は、以下の表の通りです。ただし、接続したサイトやコンテンツによっては、以下の表に記載していないソフトキー表示になる場合があります。そのときは、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作してください。

キー操作	押す	1秒以上長押し
	・項目を選んで押す:次の画面を表示 ・文字入力ボックスを選んで押す:文字入力 画面を表示	_
٥	カーソル(画面を1行ずつ連続でスクロー ル* ¹
■□ Clear	1つ前の画面に戻る	トップメニューの表示
D.	1つ前の画面に戻ったときに、戻る前の画面を表示(進む)	_
Ø <	1ページずつ上にスクロール	_
E >	1ページずつ下にスクロール	一発ジャンプ設定(P.234)に 設定したサイトヘアクセス
	ブラウザメニューの表示	_
off	EZweb終了	電源を切る
1 ~ \$9*** , *****	数字付きのメニューが表示されているときに 押す:次の画面を表示	ショートカット登録 (P.232) されているサイトへアクセス (ディ、デョを除く) **2
► 0 □	数字付きのメニューが表示されているときに 押す:次の画面を表示	添付データの再生サイズを切り 替え

- ※1「ページスクロール設定」(P.234) を「1ページ」に設定したときは、1ページずつ上下にスクロールします。
- ※2 ブラウジング中のサイトによってはショートカットキーでのアクセスが行えない場合があります。
 - ブラウジング中は、キーを押したときの反応が遅くなることがあります。
 - ・EZメニューの「URLダイレクト入力」(P.231) でURLを入力してご覧になりたいサイトにアクセスすることもできます。URLを入力することによって、EZwebインターネットのメニューにないサイトにもアクセスすることができます。
 - ・サイトのなかには、通信料のほか、情報料(有料)がかかるものがあります。

トップメニューを表示する

トップメニューでは、「ビジネス&ニュース」、「エリア」、「ホビー&カルチャー」、「ショッピング&オークション」、「ライフ」といった生活に密着したカテゴリごとに情報がまとまっているため、知りたい情報や新しい情報に素早くアクセスできます。

待受画面で『



EZ メニュー



^{■5∞}「トップメニュー」 を押す

トップメニュー



カテゴリで探す

カテゴリ別にサイトを探す

キーワードで探す

キーワードでサイトを探す

最新情報

EZwebで始まった新しい特集やコンテンツの一覧のご 紹介

トップニュース

最新ニュースを自動更新でご提供

ビジネス&ニュース

ニュース、天気、株価などの最新情報やビジネスに役立つ情報などをご提供

エリア

| 天気、地図などの地域別情報をご提供

ショッピング&オークション

ケータイで買えるショッピング情報や、手軽に出品・ 落札できるオークション情報をご提供

ライフ

暮らしに役立つ情報をご提供

ホビー&カルチャー

ゲーム、占い、音楽、書籍などの最新情報や、趣味や エンターテイメントのトレンド情報などをご提供

au style

auからのオススメ情報、オススメサイトのご紹介

とくする情報

EZwebサービス加入者にプレゼントやおトクな情報を 無料でご提供

EZサービスで探す

EZwebならではの便利で楽しいオススメサービスをご紹介

料金・申込・インフォ

料金確認、各種申込み、auオンラインマニュアル、auからのお知らせを掲載

災害用伝言板

災害時の安否情報の登録・確認

ENGLISH

英語版のサイトのご紹介

- ・トップメニューは表現豊かなアニメーション技術(Flash®)を用いて表示されます。Flash®(フラッシュ)とは画像やアニメーションを組み合わせた、動的なインターフェースを持つ次世代コンテンツです。
- ただし、「添付データ再生設定」(P.234)を「再生しない」に設定している場合の表示は異なります。
- ・EZwebに対応していないサイトは正しく表示されない場合があります。
- ・EZwebのサイトによっては、内容により通話料がかかる場合があります。

データをダウンロードする

サイトにアクセスして、着信メロディや待受画像などのデータをダウンロードすることができま す。ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。

サイト表示中⇒ダウンロードするデータを選び、「■」

フラワー (xxxKB) ダウンロードしますか?

ダウンロードの確認画面が表示されます。

≫サイトによっては課金情報など、複数の確認操作が必要な場合もあります。

2 ■ (はい)

ダウンロードが開始されます。

3 **■** (OK)

≫データによってはダウンロード終了後、以下の操作を行えます。

◎ (再生)	データを再生します。 再生中に ■ (登録)を押すと、各機能へ登録できます。
◎ (登録)	各機能へ登録します。
□ (移動)	miniSD™カードにデータを移動します。

- ・ダウンロードできるデータでも、ダウンロードのあとにデータフォルダに保存できないデータがありま す。この場合、ダウンロード前に保存できないことを示すメッセージが表示されます。
- ・EZ「着うた®」とEZムービーは、「添付データ再生設定」(P.234) を「再生しない」に設定するとダ ウンロードすることができません。ダウンロードする場合は、「再生する」に設定してお使いください。
- ・表示されるデータサイズは目安ですので、実際のデータサイズと異なることがあります。
- ・ダウンロードメニュー、辞書、ダウンロードフォントは、専用コンテンツ「CLUB neon」からダウン ロードすることができます。
- ・ダウンロード中に着信(着信拒否された場合も含む)があると、ダウンロードは中止されます。
- データの種類や大きさによりダウンロードや再生が正常にできない場合があります。
- ・データの種類により、データフォルダからの再生と同様の画面が表示され、自動的に再生が始まる場合 があります。ただし、一部機能が制限されます。
- ・データフォルダ内のデータは機種変更、故障修理などによるneonの交換の際、当該データが有料・無 料であるかを問わず、引き継がれませんのであらかじめご了承ください。

カンタンアクセスを利用してアクセスする

雑誌などに掲載されているサイト番号を入力して、目的のサイトにアクセスすることができま す。一般サイトの場合も同様にアクセスできます。

- 待受中⇒サイト番号を入力し、『⇒■ (OK)
- 【 利用するアクセス方法を選び、 (OK)

サイト番号や接続などは雑誌などの説明をご覧ください。

≫トップメニュー⇒「キーワードで探す」⇒「カンタンアクセス」⇒「番号入力」でサイト番号を入力 しても、目的のサイトにアクセスすることができます。

キーワードを入力してサイトを検索する

- トップメニューを表示(P.227) ⇒ 「キーワードで探す」を選び、■ (OK) ⇒ 「キーワード検索」を選び、■ (OK) ⇒キーワード入力ボックスを選び、■ (入力)
- 2 キーワードを入力し、■ (確定) ⇒ 「検索」を選び、■ (OK)

料金の確認やプラン変更の申込みなどをする

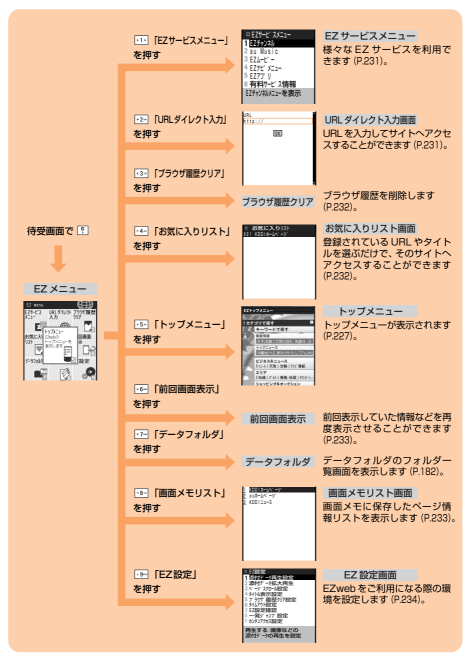
EZサーバで料金の照会、各種サービスの申込みおよびauからのお知らせを見ることができます。 auからのお知らせの中には、メンテナンス情報など、重要なお知らせが含まれていますので頻 繁に内容を確認してください。

- トップメニューを表示(P.227)⇒「料金・申込・インフォ」を選び、■ (OK)
- 2 確認/登録/変更する項目を選び、■ (OK)

auホームページ	各auから耳寄りな情報などをお知らせします。
auからのお知らせ	auからの重要な情報が含まれていますので、頻繁に内容を確認してください。
料金照会-料金	当月ご利用いただいたパケット通信料金など(料金は目安です)や過去の料金請
お知らせサービス	求額などを確認できます。
各種申込/契約情報照会	料金プランやオプションサービスの変更・申込みや契約情報の確認ができます。
各種サービス説明	料金プランやオプションサービス内容の説明をいたしております。
auオンラインショップ	携帯電話のオプション品を購入もしくは、ポイントで交換することができます。
auオンラインマニュアル	携帯電話の操作方法を確認いただくことができます。
有料サービス利用 情報	お客様が入会されているEZweb有料情報サービスの内容が確認できます。また、 有料情報サービスをご利用の際に必要なEZパスワードやプレミアムEZパスワー ドの登録・変更ができます。
迷惑メール対策	迷惑メールの対策方法や専用窓口の案内をしています。
お客様の収容サーバ	お客様が収容されているサーバを確認できます。
設定情報	自分のEZ番号(お客様のEZwebで契約有無を確認するための番号)を表示して確認することができます。また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、この設定を行うと、サイトが利用できない場合もありますので、ご注意ください。また、EZアブリ(BREW®)では設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。au.NETを利用される際の接続設定を説明しております。
災害用伝言板(デモ版)	災害時の安否情報を登録・確認する災害用伝言板のデモを行っています。
お問い合わせ	お客様センターの問い合わせが行えます。

- · 待受画面で [-1-] の順に押し、料金の照会を行うこともできます。
- ・暗証番号の取扱いには十分にご注意ください。
- ・複数の申込みを続けて行っている場合は、申込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断するとすべての申込み内容が無効になります。
- ・暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

EZメニューでは、前回表示していた情報などを再度表示したり、登録しておいたURLを呼び出して、見たいサイトを表示することができます。また、EZwebをご利用になる際の環境を設定することもできます。



EZサービスメニューを利用する

TEZサービスメニューを表示(P.230)

2 項目を押す

・1・ 「EZチャンネル」	EZチャンネルメニュー(P.240)を表示します。			
[au Music]	au Musicメニュー(P.282)を表示します。			
「EZムービー」	EZムービーメニュー (P.246) を表示します。			
EZナビメニュー」	EZナビメニュー(P.257)を	EZナビメニュー(P.257)を表示します。		
^{▶5} 「EZアプリ」	EZアプリメニュー(P.304)を表示します。			
	入会している有料情報サービスなどの内容を確認することができます。			
	継続利用確認(EZリスト)	利用している有料情報サービスの内容を確認することができます。また、「EZ有料情報サービスご利用上の注意」を閲覧することもできます。		
 ¹⁶⁰⁰ 「有料サービス情報	EZパスワード登録・変更	有料情報サービスを利用する際に必要なEZパスワードを登録したり変更したりできます。		
「行行り一て入情報」	継続利用確認	「まとめてau支払い」を利用した有料情報サービスの内容を確認することができます。		
	当月利用状況・限度額変更	当月の「まとめてau支払い」の利用状況を確認することができます。また、限度額の変更をすることができます。		
	プレミアムEZパスワード 登録・変更	「まとめてau支払い」を利用したEZwebのサイトで、商品を購入する際などに必要なプレミアム EZパスワードを登録したり変更したりできます。		

[※]EZパスワードやプレミアムEZパスワードは、お忘れにならないように控えておいてください。 EZパスワードやプレミアムEZパスワードの入力については、「ご利用いただく各種暗証番号について」(P.44)をご参照ください。

URLを入力してアクセスする

サイトのURLを入力して、そのサイトへアクセスすることができます。

- URLダイレクト入力画面を表示 (P.230) ⇒ <a>■ (入力)
- 2 URLを入力し、■ (確定) ⇒ [OK] を選び、■ (OK)
 - ・URL入力時、「http://」が自動的に入力されています。また、前回URLを入力しサイトへアクセスした場合は、そのURLが自動的に入力されています。
 - · URLは、半角最大1,000文字まで入力できます。
 - ・サイトによっては表示に数分かかり、neonの操作ができなくなることがありますが、表示されるまでお待ちください。サイトの表示を中断して別の操作を行う場合は、「」を1秒以上長く押して電源を切り、再度電源を入れてください。ただし、この場合は、表示中のコンテンツは破棄されますのでご了承ください。
 - ・EZwebに対応していないサイトは、正しく表示されない場合があります。

ブラウザ履歴を削除する

neonに記憶されているブラウザ履歴をすべて削除します。

EZメニューを表示 (P.230) ⇒ 3- 「ブラウザ履歴クリア」を押す⇒ 「はい」を選び、 ■ (決定)

- ブラウザ履歴は以下の場合にも削除されます。
- 電源をOFFにした場合
- M344「EZweb文字」を変更した場合
- 「添付データ再生設定」(P.234) を変更した場合
- 「添付データ拡大再生」(P.234) を変更した場合
- 「ページスクロール設定」(P.234) を変更した場合
- 「タイトル表示設定」(P.234) を変更した場合
- 「ブラウザ履歴クリア設定」(P.234)を変更した場合
- 「タイムアウト設定」(P.234) を変更した場合
- ・ブラウジング中に、画面情報を再度読み込んでページを更新できます。「ページ更新」(P.236) をご参照ください。

お気に入りリストを利用する

登録しておいたURLやタイトルを選ぶだけで、そのサイトへアクセスすることができます。

- お気に入りリスト画面を表示(P.230)
- 2 閲覧したいサイトを選び、■ (接続)
 - ・お気に入りリストへの登録方法については、「お気に入り登録」(P.236)をご参照ください。
 - ・お気に入りのタイトルは全角最大50文字、半角最大100文字、URLは半角最大1,024文字まで登録できます。
 - ・お気に入りリストにフォルダを最大9個まで作成して、お気に入りを管理することができます。 フォルダ名は全角最大14文字、半角最大28文字まで登録できます。
 - お気に入りリスト画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

詳細/編集	選んだお気に入りのタイトル、URL、フォルダを確認/編集	
削除	お気に入りの削除 (P.56)	
新規登録	新しいお気に入りを登録(P.236)	
フォルダ作成	お気に入りリストにフォルダを作成	
並び替え	選んだお気に入りやフォルダを移動 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
フォルダ移動	お気に入りを別のフォルダに移動 ※複数のお気に入りを指定することができます(P.57)。	
SDバックアップ	バックアップ お気に入りをminiSD™カードに保存(バックアップ)(P.217)	
ショートカット登録 選んだお気に入りをショートカットキー (・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		

●ショートカットについて

お気に入りをショートカットキー(🖸 〜 🖭) に登録すると、ブラウジング中に 🔟 〜 🖭 を 1 秒以上 長く押すだけで、サイトにアクセスできます。

- ショートカット登録を解除するには、ショートカット登録画面で 🖭 (解除) を押します。
- ブラウジング中のサイトによってはショートカットキーでのアクセスが行えない場合があります。
- ショートカットキーに登録したサイトをお気に入りリストから削除すると、ショートカット登録からも削除されます。

前回表示した画面を表示する

前回最後に表示していた情報などを、再度表示することができます。

- **■** EZメニューを表示 (P.230) ⇒ 🙃 「前回画面表示」 を押す
- ・前回表示画面がneonのブラウザ履歴に残っていない場合は、サーバに接続してトップメニューを表示します。

画面メモリストを表示する

画面メモに保存したページ情報のリストを表示します。

- | 画面メモリスト画面を表示 (P.230)
- 2 画面メモを選び、■ (OK)
 - ・画面メモへの登録方法については、「画面メモへ保存」(P.236)をご参照ください。
 - ・画面メモのタイトルは全角/半角最大50文字まで登録できます。
 - ・画面メモリスト画面で表示されるメニューは以下の通りです。

詳細/編集	選んだ画面メモのタイトルと作成日を確認/編集		
画面メモ更新	選んだ画面メモ(過去の情報)を破棄し、同じサイトの現在の情報を保存		
削除	画面メモの削除		
全削除	画面メモをすべて削除		

EZwebの設定をする

EZwebをご利用になる際の環境を設定します。

EZ設定画面を表示 (P.230)

2 設定する項目を押す

・1・ 「添付データ再生設定」	ブラウジング中に画像やメロディなどの添付データを再生する/しないを設定します。 「再生する」を選び、■(選択) ≫再生しない場合は、「再生しない」を選び、■(選択)⇒■(OK)を押します。「再生しない」に設定すると、ページに含まれる添付データを表示/再生できません。	
-2- 「添付データ拡大再生」	ブラウジング中に添付データを再生する場合、添付データの再生サイズを設定します。	
「ページスクロール設定」	閲覧しているサイトが画面に収まらない場合、 □を1秒以上長く押したときの動作を設定します。 □ 「1行」/「1ページ」を選び、 □ (OK)	
-4- 「タイトル表示設定」	ブラウジング中に表示しているサイトのタイトルを1行目に表示する/しないを設定します。	
・5・ 「ブラウザ履歴クリア設定」	ブラウザを終了するたびに、ブラウザ履歴を自動的に削除する/しないを設定します。 「自動設定する」(削除する)/「自動設定しない」(削除しない)を選び、 (選択)	
「タイムアウト設定」	ブラウジング中、ここで設定した時間内にサーバからの応答がなかった場合にエラーメッセージが表示されます。 【 「30秒】 / 「60秒」を選び、 ■ (選択)	
「EZ設定確認」	初期設定でダウンロードを行ったサーバ名を表示します。	
	待受時や、サイト表示中に 団を 1 秒以上長く押したときに接続するサイトを 設定します。 1 設定する項目を選び、 ■ (選択)	
-8 「一発ジャンプ設定」	CLUB neon	「CLUB neon」 (URL: http://www.au.kddi.com/wau/neon/ index.html) に設定します。
	お気に入りリスト	お気に入りリストに登録されているサイトから 選びます。
	手動設定	URLを入力して設定します。
「カンタンアクセス設定」	カンタンアクセス設定は入力済みです。設定を変更すると、使用できなくなりますのでご注意ください。 (接続URL:http://number.ezweb.ne.jp/nads/select.jsp?num=)	
「バージョン情報」	ブラウザのバージョンを表示します。 また、SSL/TLSページに接続する場合に必要な認証情報を確認できます。 認証情報は8件記憶されています。 ■ 確認したい認証情報を選び、■ (OK)	

「添付データ再生設定」

- ・添付データとは?
- インターネット上の様々なサイトでは、表現力を高めるために画像や音楽などを使用します。このよう な画像や音楽などのデータを添付データといいます。
- ・「再生しない」に設定すると、Flash®を利用したページは正しく表示されません。また、EZ「着うた®」とEZムービーはダウンロードできなくなります。

「添付データ拡大再生」

・拡大できるサイズには制限があります。

「タイトル表示設定」

・「表示する」に設定していても、タイトルが表示されないサイトもあります。

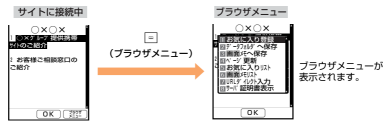
「一発ジャンプ設定」

- ・「手動設定」でURLを入力する際は、「http://」または「https://」から入力してください。
- ・手動設定画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

-	編集	URLを編集
	削除	URLを削除

() ブラウザメニュー

ブラウザメニューでは、ブラウジング中(文字入力画面を除く)に、表示中のサイトをお気に 入りリストへ登録したりできます。



»「タイトル表示設定」(P.234)を「表示する」に設定した場合は、1行目のタイトルの左側に「☑」が表示されます。 回(ブラウザメニュー)の代わりにこの「☑」を選び ■ (OK)を押してもブラウザメニューを表示することができます。

	表示中のサイトをお気に入りリストへ登録できます。 ↑ 入力項目を選び、 ■ (選択)⇒ ■ (登録)		
	タイトル(呂)	タイトルを編集します。	
҈ましている。またまでは、またっぱいます。	URL (2)	URLを編集します。	
	フォルダ(🔘)	フォルダを選びます。 新しくフォルダを作成する場合は、 (宣(作成) を押し、フォルダ名を入力します。	
<u>・2</u> 。 「データフォルダへ保存」	表示中のサイトの添付データをデータフォルダに保存することができます。		
-3-「画面メモへ保存」	表示中のサイトの現在の情報を、そのまま保存することができます。 「登録」を選び、 (OK) ※タイトルを編集するときは、タイトル入力ボックスを選び、(入力)を押します。		
□ 44□ 「ページ更新」	表示中のサイトの情報を再度読み込み、さらに新しい情報を表示します。		
∞5∞「お気に入りリスト」	お気に入りリストを表示します (P.232)。		
-6「画面メモリスト」	画面メモリストを表示します (P.233)。		
□□□ 「URLダイレクト入力」	URLを入力して、サイトヘアクセスすることができます (P.231)。		
『ものでは、またのでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	SSL/TLSページに対して発行された電子証明書を確認することができます。 電子証明書は、認証会社が発行しています(P.225)。		

お知らせ

「お気に入り登録」

- ・お気に入りは、最大100件まで登録できます。
- ・タイトルは全角最大50文字、半角最大100文字、URLは半角最大1,024文字まで登録できます。
- ・お気に入りは、URLが入力されていないと登録できません。
- ・フォルダは、最大9個まで作成できます。
- ・フォルダ名は全角最大14文字、半角最大28文字まで登録できます。
- ・ブラウジング中のサイトによっては、お気に入りリストへ登録できない場合があります。

「データフォルダへ保存」

・添付データによっては、データフォルダに保存できない場合があります。

「画面メモへ保存」

- ・画面メモは、最大20件または合計150KBまで登録できます。
- ・タイトルは、全角/半角最大50文字まで登録できます。
- ・ブラウジング中のサイトによっては、画面メモへ保存できない場合があります。

「ページ更新」

・情報の再読込に失敗した場合は、更新前の情報をそのまま表示します。

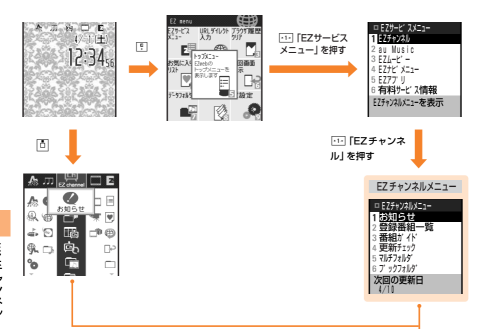
「サーバ証明書表示」

・SSL/TLSページ以外のサイトでは、セキュリティ証明書が発行されていない旨のメッセージが表示されます。

EZチャンネルでできること

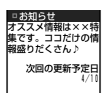
EZチャンネルは、見たい番組をneonに登録するだけで、テレビ番組や雑誌のようなコンテンツが定期的に配信されるケータイ番組です。

登録した番組を深夜から早朝(AM2:00~AM8:00)にかけてneonに自動でダウンロードします。



auからのお知らせを確認 [お知らせ]

auからのお知らせや、登録した番組の更新情報を確認します。



ダウンロードされた番組を見るには「登録番組一覧]

ダウンロードされた番組を、いつでも見たいときに再生することができます。

※番組をダウンロードしたあとは、電波が届かない場所でも楽しめます。ただし、再生制限あ りの番組は電波が届かない場所では再生できません。



@weathernews

©レーベルモバイル株式会社 ◎時事通信/アクセス・パブリッシング

お好みの番組を探すには「番組ガイド]

EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおすすめ情報を見ながら、お好みの番組を探し て登録します。番組を登録すれば、翌日の深夜~早朝にかけて番組データが自動的にダウン ロードされます。



©ナノ・メディア ◎ジェイ・スポーツ・ブロードキャスティング © 伊藤忠商事

番組がダウンロードされていないかな?と思ったら「**更新チェック**]

番組が更新されているか確認を行い、更新されていた番組や自動ダウンロードに失敗した番組 のダウンロードを行うことができます。

気に入った番組を保存する [マルチフォルダ] [ブックフォルダ]

登録した番組や電子書籍が更新されると、古い番組は新しい番組に上書き保存されます。残し ておきたい番組は「マルチフォルダ」(電子書籍は「ブックフォルダ」)へ移動しましょう。 ※著作権により、番組が保存できない場合があります。



@weathernews

©レーベルモバイル株式会社 ©時事通信/アクセス・パブリッシング

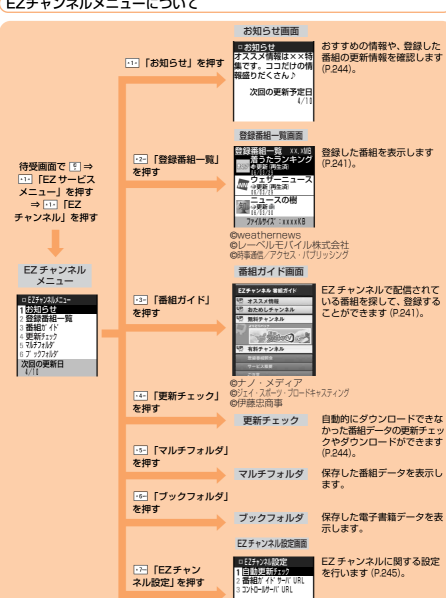


EZチャンネルを楽しむ

EZチャンネルでは、番組データ1件で最大約3MB程度という大きなデータをダウンロードす ることになります。ご利用の際には、パケット通信料定額サービスへのご加入をおすすめしま す。

※詳しくは、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

EZチャンネルメニューについて



ON:自動で更新チェックを

行う

EZチャンネルの主な操作

①番組を登録する

②番組を再生する

③番組を保存する

EZチャンネルメニュー

















©レーベルモバイル株式会社 ◎時事通信/アクセス・パブリッシング





マルチフォルダ、ブック フォルダに移動

» 2^{ssc}

を押す

「データ移動…」

残しておきたい番組データ は保存しておくことができ ます。番組データはデータ フォルダの「マルチフォルダー (電子書籍は「ブックフォル ダー) へ移動され、番組更新 時にも削除されなくなります。

「番組ガイド」 を押す 番組ガイドを表示

* 3 ***

番組ガイドのサイトか ら番組を選んで、最大3 件まで登録できます。 登録すると、深夜~早朝 にかけて自動的に番組 データがダウンロード され、登録番組一覧に保 存されます。

選択した番組を見る

最新情報やエンターテイメ ント、本格的な電子書籍や ラーニングなど、厳選され た番組ラインナップの中か ら、バラエティに富んだマ ルチメディアコンテンツを テレビや雑誌のような感覚 で見ることができます。

番組を登録する

番組ガイド画面を表示(P.240)⇒お好みのサイトを選び、 ■ (OK)

番組登録の手順が表示されます。画面の指示に従ってください。

- ・接続される番組の登録先や、番組の種類によっては操作手順や表示画面が異なることがあります。
- ・情報提供料のかかるサイトをご利用になる場合は、プレミアムEZパスワードの入力が必要です。 ミアムEZパスワードについては、「ご利用いただく各種暗証番号について」(P.44) または「有料サー ビス情報 I (P.231) をご参照ください。
- ・番組を登録した直後には、番組データはダウンロードされません。配信時刻になると、番組データが自 動的にダウンロードされます。

電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。

- 配信時刻は設定できません。
- ・M64「オートパワーオフ」で電源が切れている場合やM436「EZweb制限」が設定されている場合 は、番組データはダウンロードされません。
- ・新しい番組データがダウンロードされるたびに、古い番組データが削除されます。気に入った番組は保 存することができます。詳しくは、「番組を保存する」(P.243)をご参照ください。
- ・自動ダウンロードに失敗した場合は、待受画面に「 🏚 更新チェック失敗 | と表示されます。この表示 を選び、■を押すと、手動でダウンロードすることができます。
- ・EZwebの設定情報(P.229)でEZ番号を「通知しない」に設定しているとEZチャンネルの番組登録 ができません。また、登録されているEZチャンネルの番組も更新されません。

●登録未完了の場合について

番組の登録状態は登録番組一覧でご確認ください(P.242)。

登録番組一覧で、「登録未完了」となっている場合は正しく登録できていない可能性があります。

番組ガイド画面を表示(P.240)⇒「登録番組照会」を選び、 ■ (OK) を押すと、最新の状態に設定 する旨のメッセージが表示されます。

この場合、画面に表示された手順に従い、neonの情報を最新の状態にしてください。

番組を再生する

登録番組一覧画面を表示(P.240)

≫マルチフォルダやブックフォルダに保存したデータを再生するときは、マルチフォルダやブックフォルダを表示します。

2 再生する番組を選び、■ (再生)

番組が再生されます。

- ≫再生可能制限などの著作権保護情報が登録されている場合は、「はい」を選び、■ (決定)を押すと再生されます。
- ≫再生できない場合は (選択)を押すと、再生できない理由が表示されます。 また、番組が更新されている場合は、 (選択)を押すと番組データをダウンロードできます。
- ・登録番組一覧画面の番組を、再生途中で中断していた場合は、次回再生時、中断していた箇所から再生するか確認する画面が表示されます。再開する場合は、「続きから再生」を選び、
 (決定)を押してください。
- なお、再開する際、番組データの再生可能期限、再生可能期間が制限を超えている場合は、再生できません。
- ・再生回数は、再生開始直後にカウントされます。ただし、再開する場合は、再生回数にカウントされません。
- 登録番組一覧画面の番組データには以下のアイコンが表示されます。

アイコン	内容
♠ 登録未完了	番組の登録に失敗 ※番組ガイド画面を表示(P.240)⇒「登録番組照会」を選び、 ■ (OK) を押して、画面の指示に従ってください。
◆ 登録	番組の登録が完了し、番組データのダウンロード待ち
→ 更新(再生済)	番組データがダウンロードされ、再生済み
→ 更新 ⑩	新しい番組データがダウンロードされ、未再生
⇔更新あり	番組データのダウンロードに失敗、または更新された番組データを ダウンロードしていない ※更新チェックを行いダウンロードしてください(P.244)。
● 番組データ削除 番組データを移動または削除済み	
❷ 番組からのお知らせ	番組からのお知らせメッセージあり ※日付表示の代わりに、お知らせメッセージが表示されます。また、 お知らせメッセージを確認するまでは待受画面上部に「 向 」が表 示されます。

・番組再生中は、以下の操作を行えます。ただし、番組によってできる操作は異なります。

キー操作	動作	
■、ダイヤルキー	ハイパーリンクなどの選択	
	カーソルの移動	
•	再生中のシーンをリプレイ	
■を2回	前のシーンを再生	
■ (1秒以上長押し)	先頭シーンから再生	
-	次のシーンを再生	
cloar	ー時停止し、メニューを表示 ※ [・ 「再開」、 [・2-] 「最初から再生する」、 [・3-] 「終了」の操作が行えます。	
a , □	音量調節(10段階)	

・番組データの再生可能期限、再生可能期間、再生回数が制限を超えている場合は、再生できません。

登録番組一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

詳細情報	選んだ番組の詳細情報を確認 (P.189)	
データ移動	選んだ番組をマルチフォルダ(電子書籍はブックフォルダ)へ移動(下記)	
サイトリンク	選んだ番組に登録されているサイトにアクセス	
データ削除	選んだ番組データを削除 (P.56)	
解約	選んだ番組を解約 (P.244)	

●再設定処理について

番組の登録時、番組照会時などにおいて、最新の状態に設定する旨のメッセージが表示される場合があります。この場合、画面に表示される手順に従って、neonの情報を最新の状態にしてください。

番組お知らせ機能について

配信された番組の内容に、新しく情報が追加されたことを、自動的にお知らせします。 登録した番組によっては、番組ごとに指定された時間になると、新しい情報が追加される場合があります。

番組お知らせ機能は、新しい情報が追加されたことを「**向**」や「**ウ**番組お知らせ」の表示とM23「お知らせ受信」の動作でお知らせする機能です。

お知らせ後に番組を再生すると、お知らせ前と異なる内容が再生されます。

- 「番組お知らせ」は、番組お知らせ機能に対応した番組を登録した場合のみ表示されます。
- ・番組内容が変更される時間は、データの詳細情報で確認できます (P.189)。
- ・番組お知らせ機能に対応した番組でも、番組データを削除したり、マルチフォルダ(電子書籍はブックフォルダ)に移動すると、番組内容に新しい情報が追加されず、番組お知らせ機能も動作しません。
- ・著作権保護などにより番組を再生できない場合は、番組のお知らせ機能は動作しません。

番組を保存する

ダウンロードされた番組データは、登録番組一覧(データフォルダのチャンネルボックス)に 保存されています。新しい番組データがダウンロードされるたびに、古い番組データは削除さ れ再生できなくなります。番組データを残すには、マルチフォルダ(電子書籍はブックフォル ダ)へ移動します。

- 登録番組一覧画面を表示 (P.240) ⇒ (サブメニュー) ⇒
 - ▶2ः 「データ移動…」を押す

保存先選択画面が表示されます。

- ² [11] 「データフォルダ」または [22] 「SDカード」を押す⇒「はい」を選び、
 - (決定)

番組データが本体またはminiSD™カードに移動され、登録番組一覧画面からは削除されます。

・著作権保護などにより番組を保存できない場合があります。

番組の更新を確認する

- ・番組がダウンロードされるときは、電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。
- ・新しい番組データがダウンロードされるたびに、古い番組データが削除されます。気に入った番組は保存することができます。詳しくは、「番組を保存する」(P.243)をご参照ください。

自動更新チェック機能について

更新チェック日になると、登録した番組が更新されているかを自動的に確認し、更新されていた場合は番組データがダウンロードされます。

自動更新チェック機能は、無効にすることもできます(P.245)。

番組の更新を確認する

自動ダウンロードに失敗した場合や、自動更新チェック機能を無効にしている場合に、登録した番組が更新されているかを確認し、更新されていた場合は番組データをダウンロードします(更新チェック)。

■ EZチャンネルメニューを表示(P.240)⇒ 4- 「更新チェック」を押す

番組の更新が確認されます。更新されていた場合は、「はい」を選び、■(決定)を押すと番組データがダウンロードされます。

>□ (確認)を押すと、自動更新チェック(P.245)の設定を確認できます。

番組を解約する

登録番組一覧画面を表示 (P.240) ⇒ (サブメニュー) ⇒

<u>□5元</u> 「解約」を押す⇒ (OK)

番組解約の手順が表示されます。画面の指示に従ってください。

・番組を解約すると、登録番組一覧画面の番組データは削除されます。

お知らせを確認する

auからのお知らせ(おすすめ番組、メンテナンス情報など)や、登録した番組の更新情報を確認します。

TEZチャンネルメニューを表示(P.240) ⇒ 11- 「お知らせ」を押す

お知らせが表示されます。

≫更新された番組があった場合は、
□ (更新)を押して更新チェック(上記)を行うことができます。

番組の継続について

EZチャンネル対応機種からneonに機種変更をされた場合、以下の操作を行うことにより引き続き、契約されている番組をneonでお楽しみいただけます。

- 番組ガイド画面を表示(P.240) ⇒「機種変更された方へ」を選び、■ (OK)
- 2 画面の指示に従って操作し、番組を登録⇒■ (OK)



EZチャンネルの設定をする

EZチャンネルを利用するときの機能や環境を設定します。

- EZチャンネル設定画面を表示(P.240)
- 2 設定する項目を押す

	自動更新チェック機能 (P.244) の有効/無効を切り替えます。] 設定を選び、■ (選択)	
・1・「自動更新チェック」	ON	自動更新チェック機能を有効にします。
	期間指定 OFF	指定した期間は、自動更新チェック機能を無効にします。 ※期間外は有効になります。
	OFF	自動更新チェック機能を無効にします。
・2- 「番組ガイドサーバURL」	番組ガイドサーバURLは入力済みです。設定を変更すると、使用できなくなりますのでご注意ください。 (URL: http://portal.channel.ezweb.ne.jp/index.html) コントロールサーバURLは入力済みです。設定を変更すると、使用できなくなりますのでご注意ください。 (URL: http://control.channel.ezweb.ne.jp/cont)	
・3・「コントロールサーバURL」		

お知らせ

・番組ガイドサーバURL画面/コントロールサーバURL画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

	編集	URLを変更 ※設定を変更すると使用できなくなりますのでご注意ください。
初期値に戻す URLをお買い」		URLをお買い上げ時の状態に戻す

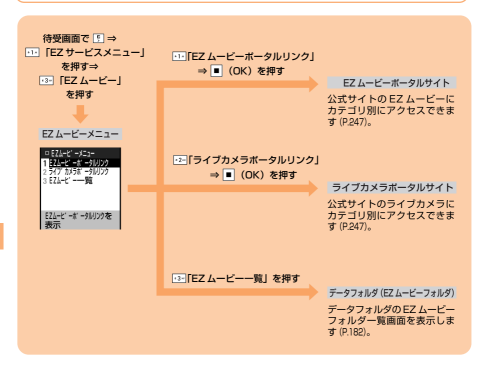


EZムービーは、EZwebのサイトなどにあるムービーコンテンツを手軽に再生して楽しめるサービスです。

EZwebのご利用をお申し込みになっていれば、いつでもお楽しみいただけます。

※画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。

EZムービーメニューについて



お知らせ

・EZムービーでは、データ内に以下のような著作権保護条件が登録されている場合があります。 この情報が登録されているときは、EZムービーをEメールに添付したり、シリアル転送したりすることができません。

保護情報	内容	
著作権保護あり	EZムービーに著作権が登録されています。	
再生回数制限*1	EZムービーの再生可能な回数が決められています。この情報が登録されているデータのときは、EZムービーを再生すると「再生可能な回数」と「再生済みの回数」が表示されます。	
再生可能期限制限 (有効年月日チェック)*1	EZムービーの再生可能な期日が決められています。この情報が登録されているときは、EZムービーを再生すると「再生可能な年月日」が表示されます。	
再生可能期間制限 (有効日数チェック)* ¹	EZムービーの再生可能な日数が決められています。この情報が登録されている データのときは、EZムービーを再生すると「再生可能な日数」が表示されます。	

※著作権保護ありの場合は、データの詳細情報で「著作権保護:あり」と表示されます。 ※保護情報により無効となったEZムービーデータは再生できません。

※これら(※1)の保護情報が登録されているEZムービーは、機能登録できません。

・再生可能期限/期間が設定されているEZムービーは、「Yill」が表示される場所で自動的に受信する日時情報を利用して期限/期間を確認しています。そのため、電源を入れたあと「Yill」が表示されるまでは、再生できません。

この場合、「¶I」が表示されたことを確認してから再生操作を行ってください。一度「¶II」が表示されれば、再生可能期限∕期間内であれば電源を切るまで再生できます。

- ・再生回数制限、再生可能期限制限、期間制限が設定されているEZムービーデータの場合、いずれかひとつでも制限を超えると、ほかの制限内であっても再生できません。
- 制限を超えて再生できない場合、データフォルダから再生する際、削除を確認する画面が表示されます。 ・EZムービーをダウンロードしたあとの有効日数は、「ダウンロード日の24:00+有効日数+最終日の
 - 24:00まで」となります。 例として、有効日数が5日で2006年4月1日にダウンロードした場合は、2006年4月1日の24:00 (4月2日の0:00) を基準として、2006年4月6日の24:00(4月7日の0:00)まで再生可能となります。
- ・EZムービーデータによっては、以下の操作を行える場合があります。

キー操作	動作
再生中⇒┏(長押し)	巻き戻し再生/早送り再生
一時停止中⇒┏╸	コマ戻し/コマ送り
一時停止中⇒□(長押し)	スロー再生



EZムービーを再生する

EZムービーを再生する

EZムービーの再生方法は、ムービーコンテンツの種類によって「ダウンロード再生」、「ショートストリーミング再生」、「オンデマンド型ストリーミング再生」、「ライブカメラ型ストリーミング再生」(カメラコントロール機能あり/なし)のいずれかが自動的に選ばれます。

- ・EZムービー再生中の操作については、P.182をご参照ください。
- ・再生可能なEZムービーデータはSサイズ (横96×縦80)、Mサイズ (横128×縦96)、Lサイズ (横176×縦144)、LLサイズ (横240×縦180)、QVGA (横320×縦240) です。
- ・ムービー再生中、
 (][) を押すと一時停止します。ただし、約1分以上一時停止のままで操作しないとタイムアウトとなり、再生前の画面に戻ります。
- ・再生終了後、(○) を押すと、再び再生することができます。
- ・EZムービーは、「添付データ再生設定」(P.234) を「再生しない」に設定するとダウンロードできません。ダウンロードする場合は、「再生する」に設定してお使いください。
- ・ムービーによっては、再生を中断しても、再生し直すと中断したところから再開できる場合があります。
- ・ショートストリーミング再生やストリーミング再生の場合は、電波状態の良い場所で再生してください。
- ・ショートストリーミング再生では、再生終了後データフォルダへの保存はできません。また、150KB 以上のムービーデータの場合は、再生できません(通信は行いません)。
- ・ストリーミング再生時、電波状態が悪くなると再生が一時停止したり、中断したりします。電波状態が よいところで再生し直してください。
- ・オンデマンド型ストリーミング再生は、データフォルダへの保存が許可されている場合のみ、再生後に データフォルダへ保存することができます。再生を中断したときもデータフォルダに保存できますが、 その場合は再生済みの部分のみ保存されます。
- ・オンデマンド型ストリーミング再生では再生が中断しても、5分以内にもう一度同じサイトに接続して 再生し直すと、中断したところから再開できる場合があります。ただし、コンテンツによっては先頭か ら再生されます。
- ・オンデマンド型ストリーミング再生は、受信したデータが1.5MBまでの場合は自動的に終了します。 また、1.5MB以上の場合は、再生できません(通信は行いません)。
- ・ライブカメラ型ストリーミング再生は、受信したデータが1.5MBを超えると自動的に終了します。接続し直すと、引き続きストリーミング再生をお楽しみいただけます。
- ・ダウンロード再生時やショートストリーミング再生時、オンデマンド型ストリーミング再生時は、「全 画面再生」(P.185) は行えません。
- ・ライブカメラ型ストリーミング再生時は、「全画面再生」(P.185)および「拡大再生」(P.185)は 行えません。
- ・オンデマンド型ストリーミング再生の再生画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

再開	再生を再開
拡大再生/等倍再生	表示中のデータの再生サイズを切り替え 詳しくは、「拡大再生/等倍再生について」(P.185)をご参照ください。

ダウンロード再生

ダウンロード再生はデータフォルダに保存してから再生する方法です。

- EZムービーポータルサイトを表示(P.246)
- 2 カテゴリを選び、■ (OK)

選んだカテゴリのEZムービーが表示されます。

3 EZムービーを選び、■(OK)

ダウンロードの確認画面が表示されます。

≫サイトによっては課金情報など、複数の確認操作が必要な場合もあります。

4 ■ (はい) ダウンロードが開始されます。

5 (再生) F7ムービーが再生されます。

ショートストリーミング再生

ショートストリーミング再生は自動的にムービーを再生する方法です。

- TEZムービーポータルサイトを表示 (P.246)
- 2 カテゴリを選び、 (OK) 選んだカテゴリのEZムービーが表示されます。
- 3 EZムービーを選び、■(OK)

EZムービーが再生されます。

ストリーミング再生

ストリーミング再生は自動的にムービーを再生する方法です。

ストリーミング再生には、「オンデマンド型ストリーミング再生」と「ライブカメラ型ストリーミング再生」の2種類があります。ライブカメラ型ストリーミング再生は、ライブカメラ(生放送中のカメラ)を使って遠隔地の映像を見る方法です。ムービーコンテンツによっては、ライブでカメラをコントロールできる場合があります(カメラコントロール機能ありの場合)。

- EZムービーポータルサイトまたはライブカメラポータルサイトを表示 (P.246)
- ² カテゴリを選び、■(OK)

選んだカテゴリのEZムービーが表示されます。

3 EZムービーを選び、■(OK)

「ライブカメラ型ストリーミング再生」 (カメラコントロール機能あり)

EZムービーが再生されます。

>> 「ライブカメラ型ストリーミング再生」(カメラコントロール機能あり)の場合は、■ (コントロール)を押し、カメラコントロールチケットを取得できると「&」が表示され、ライブカメラを操作できます。

- ※ライブカメラを操作できる時間や利用できる機能などはムービーコンテンツによって異なります。
- »「オンデマンド型ストリーミング再生」の場合は、■(OK)を押すと再生を中止します。



データフォルダのEZムービー再生

- EZムービーフォルダを表示(P.246)
- 2 再生したいEZムービーを選び、 (再生) EZムービーが再生されます。データフォルダのデータを再生する操作について詳しくは、「データを表示/再生する」(P.182) をご参照ください。

EZムービーからハイパーリンクを利用する

ムービー再生中やムービー再生後、テロップ部分にリンクが設定されている場合は、電話をかける(Phone To)、メールを送る(Mail To)、サイトへジャンプする(URL To)ことができます。また、それらの情報をアドレス帳やお気に入りに登録することもできます。

例:電話をかける (Phone To) 場合

電話番号リンク (Phone To) が設定されたテロップ表示中⇒ (リンク) ⇒□ (発信)電話がかかります。

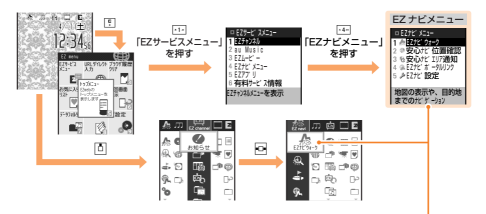
EZナビ

EZナビでできること252
EZナビについて257
EZナビウォークを利用する ······259
位置確認メールを利用する264
いつでも位置確認を利用する267
安心ナビエリア通知を利用する272
EZナビに関する設定をする ······276

● EZナビでできること

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。

目的地までナビゲーションする「EZナビウォーク」、お子様の居場所を確認できる「安心ナビ位置確認」、目的地に近づいたらお知らせする「安心ナビエリア通知」など、様々なサイトでご利用いただけます。



お子様の居場所を確認するには [安心ナビ位置確認]

neonからの操作で、安心ナビ位置確認対応のau電話の位置を確認することができるサービスです。位置を確認したいau電話で操作が必要な「位置確認メール」(無料)と、位置を確認したいau電話で何も操作せずに位置を確認できる「いつでも位置確認」(有料)の2種類のサービスがあります。詳しくは、「位置確認メールを利用する」(P.264)および「いつでも位置確認を利用する」(P.267)をご参照ください。



特定の時間帯に、エリアにてお知らせするには「安心ナビエリア通知」

あらかじめ設定した時間帯に、設定したエリアに入る(出る)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメッセージを送ります。詳しくは、「安心ナビエリア通知を利用する」(P.272)をご参照ください。



EZ ナビウォーク ← 安心ナビ位置確認 受心ナビエリア通知 EZ ナビボータルリンク EZ ナビ設定

外出先では **[EZナビウォーク]**

外出先で役立つ各種メニューを表示します。

☑EZナビウォーワ 🏯		
17,73	目的地検索	
新院	∄声で目的地検索	
検索	∄自宅へ帰る	
A. 0.00	ilMyスポット	
力地	iMvl/ 检索履歷	
現在地		
	目的地への音声北"や	
A 設定	Myスポット登録ができ ます	

オススメ	最新情報やオススメ情報をご案内します。 ※「おためしナビ」で、音声ナビや声de入力機能のデモを体験できます。	
乗換検索*1	電車の乗換案内や時刻表の検索ができます。	
ナビ*1	目的地への音声ナビや、Myスポット登録ができます。	
現在地	今いる周辺の地図やお店etcが検索できます。	
道路情報	全国のリアルタイム道路情報を検索できます。	
設定登録	各種設定や会員登録などができます。	

※1 音声で検索条件を設定できます(声de入力)。詳しくは、「声de入力を使う」 (P.255) をご参照ください。

自宅へ帰る



あらかじめ自宅の場所を登録しておけば、どこにいても自宅までのルートを簡単にナビゲーションできます。電車の乗り換え、到着予定時刻を調べるのにも大変便利です。詳しくは、「自宅へ帰る」(P.263)、「My スポット」(P.260) をご参照ください。

Myスポット



よく行く場所や、自宅、お気に入りの場所(会社、友人宅、お店など)を登録しておけば、どこにいてもその場所まで簡単にナビゲーションできます。詳しくは、「Myスポット」(P.260)をご参照ください。

現在地マップ



初回測位結果が★で表示されます。

地図表示後は連続測位により ● でリアルタイムな現在 地を表示します。

初めて行った場所や道に迷って「ココどこ?」と思ったらこの機能。「現在地マップ」を選択するだけで、今いる場所の地図をリアルタイムに表示します。詳しくは、「現在地マップを表示する」(P.259)をご参照ください。

現在地メール



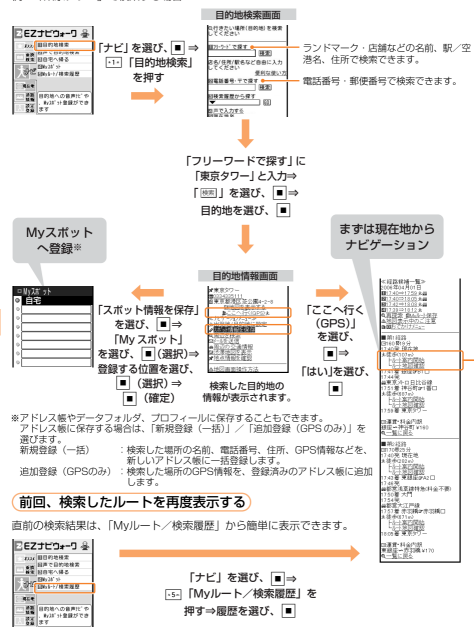


待ち合わせのときには、今いる場所を相手にメールでお知らせします。受け取った人は、そのメールが送信された場所までのナビゲーションを開始できます。詳しくは、「現在地メールを作成する」(P.263)をご参照ください。

実際にナビゲーションを試してみよう!

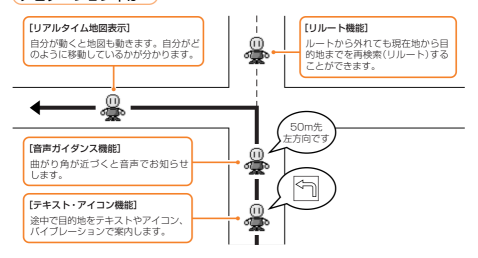
初めて行く場所を目的地に設定する場合は、おでかけメニューの「目的地検索」を使います。また、目的地を検索した際、Myスポットへ登録すれば、次回からは簡単にナビゲーションを開始できます。

例:「東京タワー」で検索する場合



お知らせ

ナビゲーション中は…



声de入力を使う

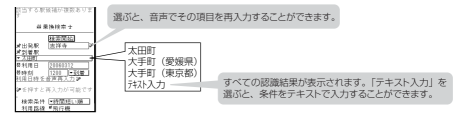
「声で乗換検索」「声で目的地検索」では、声de入力機能を使って音声で検索条件を設定できます。 利用するメニューを選び、「発声してください」の画面が表示されたら、検索したい条件を言ってください。

「声de入力」で入力できる言いかたについては、P.439をご参照ください。

例:「声で乗換検索」を利用する場合



発声した言葉が正しく表示されているか確認してください。お客様が発声した言葉について複数の認識結果がある場合には、「▼」を選び ■ を押すとすべての認識結果が表示されます。 認識結果の中に、お客様が発声した言葉がない場合は、テキストで入力することや、もう一度 認識できなかった条件だけを音声で入力することができます。



[うまく話すヒント]

- ・話始めるときは、ひと呼吸おいてください。
- あまり大きな声で話さないでください。
- ⇒周りがうるさい時は特に大きな声では話さない方が正しい結果が出ます。 それでも正しい結果が出ないときは、少し静かな場所に移動してください。

声で乗換検索する

「声で乗換検索」では、以下の項目を音声で入力することができます。

項目	話す内容	
出発駅 出発 (乗る) 駅を言ってください。 ※省略することはできません。		
到着駅	到着(降りる)駅を言ってください。 ※省略することはできません。	
利用日	乗換検索を調べたい日にちを言ってください。 省略すると、現在の日にちが設定されます。	
時刻 出発、または到着したい時刻を言ってください。 省略すると、現在時刻が設定されます。		
出発/到着	「出発」または「到着」のどちらかを言ってください。 省略すると、「出発」が設定されます。	

声で目的地検索する

「声で目的地検索」では、以下のいずれかの条件を音声で入力することで、目的地を検索することができます。

検索条件	話す内容
店名/施設名	探したいお店や施設の名前を言ってください。
電話番号	探したい場所の電話番号を言ってください。 ※10桁の番号を続けて言ってください。
駅/空港	探したい駅名や空港名を言ってください。
住所	探したい住所を言ってください。 丁目や番地まで言わなくても検索できます。

お知らせ

- ・声de入力機能はパケット通信料のみでお使いいただけます。
- ・声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。



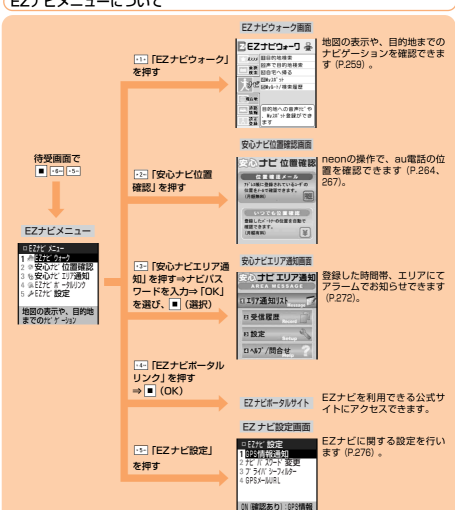
EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。

目的地までナビゲーションする「EZナビウォーク」、お子様の居場所を確認できる「安心ナビ 位置確認」、目的地に近づいたらお知らせする「安心ナビエリア通知」など、様々なサイトでご 利用いただけます。

ご利用に際してのご注意

- · 「安心ナビ」サービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ・位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料がかかります。
- ・「安心ナビ」をご利用前に必ず利用規約をご確認いただき、同意のうえご利用ください。 ※相手側も利用規約に同意していただく必要があります。
- ・相手が圏外・拒否設定中・アプリなし状態・操作中・非対応機種などの場合は、位置確認は 行えません。
- · EZアプリ送信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよびパケット通信料 定額サービスの対象外です。

EZナビメニューについて



の取得・使用を設定

安心ナビについて

安心ナビをご利用になる前には、初回起動時に「安心ナビ利用規約」(P.447)に同意し、ナビパスワードを設定することが必要になります。画面の指示に従い、操作してください。

●利用規約について

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されます。 「利用規約を読む(必読)」を選び、■(選択)を押すと、安心ナビサイトへ接続して利用規約の内容を確認できます。

●ナビパスワードについて

ナビパスワードは、安心ナビ位置確認、安心ナビエリア通知サービス利用時にお客様のプライバシーを保護するための暗証番号です。安心ナビ位置確認、安心ナビエリア通知をご利用になる前には、ナビパスワードの設定が必要になります。ナビパスワードを設定していない場合は、安心ナビ位置確認、安心ナビエリア通知のサービスがご利用になれませんので、ご注意ください。

EZナビメニューを表示(P.257) ⇒ [2] 「安心ナビ位置確認」を押す⇒「位置確認メール」を選び、 (選択)



- 2 ナビパスワードを入力し、■(確定)⇒「OK」を選び、■(選択)⇒■(OK)
 - ・ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
 - ・設定したナビパスワードは、忘れないようにメモして、控えておいてください。
- ・Cメールのご利用を停止している場合、「安心ナビ」はご利用いただけません。

お知らせ

・M431「オートロック」設定中は、待受中に安心ナビ位置確認アプリおよび安心ナビエリア通知アプリが自動的に起動しても、操作できません。ダイヤルキーを押してから、ロックNo.を入力すると操作できます。

なお、各アプリは以下の場合に自動的に起動します。

- 位置確認メールを受信したとき (P.265)
- いつでも位置確認の登録情報を受信したとき(P.270)
- いつでも位置確認で位置確認をされたとき (P.270)
- 安心ナビエリア通知で指定日時になったとき (P.274)
- 安心ナビエリア通知のメッセージが通知されたとき (P.274)
- ・お買い上げいただいてすぐにEZナビをご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリケーションがあらかじめインストールされています。各アプリがない場合はご利用時にダウンロードできますので画面の指示に従って操作してください。
- ・GPS情報は周囲に建物などがなく天空が見える場所では精度が高くなります。GPS情報取得後は、その情報を利用して様々な機能やコンテンツサービスなどをお楽しみいただけます。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。
- ※地下鉄などGPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でで使用された場合は、GPS情報の精度が低くなる場合があります。
- ・サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用になれない場合もあります。
- ・画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており、変更される場合があります。
- ・当社では、提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんによらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。

(Navigation engine by NAVITIME JAPAN/地図:昭文社/住友電工)



EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、目的地までの本格的歩行者ナビゲーション。電車経路検索、周辺検索など、おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える大変便利なサービスです。

(EZナビウォークについて

おでかけ時に役立つ以下の各種ナビゲーションサービスメニューを利用できます。

オススメ	最新情報やオススメ情報をご案内します。 ※「おためしナビ」で、音声ナビや声de入力機能のデモを体験できます。	
乗換検索※1	電車の乗換案内や時刻表の検索ができます。	
ナビ*1	目的地への音声ナビや、Myスポット登録ができます。	
現在地	今いる周辺の地図やお店etcが確認できます。	
道路情報	全国のリアルタイム道路情報を検索できます。	
設定登録	各種設定や会員登録などができます。	

※1 音声で検索条件を設定できます(声de入力)。詳しくは、「声de入力を使う」(P.255) をご参照ください。

お知らせ

- ・EZナビウォークには無料で使えるメニューと登録(有料)が必要なメニューがあります。
- ・GPS情報通知確認画面は、地図表示などでお客様のGPS情報をコンテンツへ通知することを確認する 画面です。
- 「GPS情報通知」(P.276) を「ON (確認あり)」に設定している場合に表示されます。
- 「GPS情報通知」を「ON(確認なし)」に設定している場合は確認画面は表示されずに、次の画面が表示されます。
- 「GPS情報通知」を「OFF」に設定している場合は、「GPS情報通知設定がOFFになっています My 設定よりGPS情報通知設定をONに変更の上、ご利用ください」と表示され、EZナビウォークの一部の機能が利用できません。設定を「ON(確認あり)確認なし)」にしてください。
- · GPS情報を取得すると、その確認レベルが3段階で表示されます。

確認レベルA	222	ほぼ正確なGPS情報が取得されています。	
確認レベルB	222	比較的正確なGPS情報が取得されています。	
確認レベルC	2 2 2	正確なGPS情報が取得されていない可能性があります。受信環境の 良い場所で再度取得してください。	

現在地マップを表示する

簡単操作で、高精度な現在地を地図上に表示します。 お客様の移動に合わせて自動的に現在地情報を更新し、地図を自動的にスクロールします。

EZナビウォーク画面を表示(P.257)⇒「現在地」を選び、■⇒

▶2ः 「現在地マップ」を押す

GPS情報通知確認画面が表示されます。

2 「はい」を選び、■

GPS情報を取得し、現在地周辺の地図画面が表示されます。

>地図画面表示中に以下の操作を行うとより有効に地図画面を利用することができます。



キー操作	動作	キー操作	動作
	地図の拡大/縮小	•	地図のスクロール
		m* * :0	地図の左回転/右回転

≫地図画面表示中に

→ 「スポット情報登録」を選び、

を押すと、表示中の場所のGPS情報を、Myスポットやアドレス帳、データフォルダ、プロフィールに保存することができます。
アドレス帳に保存する場合は、「新規登録(一括)」/「追加登録(GPSのみ)」を選びます。

新規登録(一括) : 検索した場所の名前、電話番号、住所、GPS情報などを、新しいアドレス

帳に一括登録します。

追加登録(GPSのみ):検索した場所のGPS情報を、登録済みのアドレス帳に追加します。

Myスポット

よく行く場所、自宅、お気に入りの場所(会社・友人宅・お店など)の情報をMyスポットとして登録したり、その情報を利用して、周辺地図を確認することができます。 登録された場所へのナビゲーションは、簡単な操作で開始することができます。

· Myスポットは最大20件まで登録できます。

Myスポット画面を表示する

■ EZナビウォーク画面を表示(P.257)⇒「ナビ」を選び、

■⇒҈₄⊶「Myスポット」を押す



GPS情報をMvスポットに登録する

- Myスポット画面を表示(上記)
- Ż 登録する位置を選び、 🖃 (サブメニュー)⇒
 - 「GPS情報登録」を押す

	GPS情報選択
0	現在地
۰	新規スポット
0	アドレス帳
0	Myスポット
0	テ゛ータフォルタ゛
0	プロフィール
0	地図で修正

ᢃ 登録するGPS情報を選び、 ■ (選択)

現在地	今いる場所のGPS情報を取得しMyスポットに登録します。 【GPS情報取得後、■ (OK)
アドレス帳	GPS情報が登録されているアドレスがある場合、アドレス帳―覧画面が表示されます。 GPS情報が登録されているアドレス帳を選び、■(選択)
データフォルダ	データフォルダのフォルダー覧画面が表示されます。 I GPS情報が登録されているデータを選び、■ (選択)
プロフィール	プロフィールに登録されているGPS情報をMyスポットに登録します。

4 タイトルを入力し、■ (確定)

- ・タイトルは、全角最大40文字、半角最大80文字まで登録することができます。ただし、一番上の「自宅」のタイトルは編集できません。
- ・Myスポット画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

GPS情報登録	選んだ位置にGPS情報を登録/更新 (P.260、下記)
GPSメール作成 選んだGPS情報を本文に貼り付けたEメールを作成 (P.262)	
フォトムービーへ付加	選んだGPS情報をデータフォルダのフォトやムービーに登録 (P.262)
アドレス帳へ登録	選んだGPS情報をアドレス帳へ登録(P.263)
タイトル編集	選んだMyスポットのタイトルを編集 (P.262)
削除	GPS情報を削除 (P.56)

EZナビウォークで検索した場所を登録する

- Myスポット画面を表示(P.260)
- 2 登録する位置を選び、□ (サブメニュー) ⇒ 1. 「GPS情報登録」を押す⇒ 「新規スポット」を選び、■ (選択)
 - 目的地検索画面(P.254)が表示されます。
- 🏅 場所を検索⇒「位置情報を登録する」を選び、 🔳 ⇒ 🔳 (OK)
- 4 タイトルを入力し、■ (確定)

地図で修正する

Mvスポットに登録したGPS情報を地図を見ながら修正できます。

- Mvスポット画面を表示(P.260)
- 2 修正するMyスポットを選び、□ (サブメニュー) ⇒・・・ 「GPS情報登録」を押す⇒「地図で修正」を選び、■ (選択) ⇒ 「はい」を選び、■ (決定)

 Myスポットに登録している場所の周辺地図が表示されます。
- 3 Myスポットに登録したい場所を中央に表示する
 - ▶ む で地図をスクロールしたり、 (●) (●) で地図を拡大縮小したりできます。
- 4 (■) ⇒ 「場所を修正」を選び、■ ⇒ 「はい」を選び、■ ⇒ (OK) を2回押す
- 5 タイトルを入力し、■ (確定)

地図を表示する

Myスポットに登録している場所の周辺地図を確認できます。

- Myスポット画面を表示 (P.260)
- 2 Myスポットを選び、■ (選択) ⇒ 「地図表示」を選び、■ (選択) ⇒ 「はい」を選び、■ (決定)

ここへ行く

現在地からMvスポットに登録している場所までのナビゲーションを開始できます。

- Myスポット画面を表示(P.260)
- 2 Myスポットを選び、■ (選択) ⇒「ここへ行く」を選び、■ (選択) ⇒ 「はい」を選び、■

検索結果画面(P.253)が表示されます。

Myスポットのタイトルを編集する

「自宅」を除く、Mvスポットのタイトルを編集できます。

Myスポットに登録しているGPS情報を編集する操作は、「GPS情報をMyスポットに登録する」 (P.260)、「EZナビウォークで検索した場所を登録する」(P.261)、「地図で修正する」 (P.261) をご参照ください。

- Mvスポット画面を表示(P.260)
- **2** Myスポットを選び、(サブメニュー)⇒ ₅5-√「タイトル編集」を押す
- 3 タイトルを入力し、■ (確定)

Myスポットで使える機能

GPS情報を貼り付けたEメールを作成する

選んだMyスポットのGPS情報を相手にお知らせするメール(GPSメール)を作成します。 本文を入力して送信することができます。

- Myスポット画面を表示(P.260)
- 2 Myスポットを選び、□ (サブメニュー) ⇒ 2・「GPSメール作成」を押す GPS情報が本文に挿入された送信メール作成画面が表示されます。
- 3 Eメールを作成し、送信(P.106)

GPS情報をフォトやムービーへ登録する

データフォルダに保存されているフォトやムービーにGPS情報を登録することができます。

- Myスポット画面を表示(P.260)
- 2 Myスポットを選び、□ (サブメニュー) ⇒ [3] 「フォトムービーへ付加」を押す
 - ・未保存の画像(P.166、175)がある場合は、GPS情報を登録できません。

GPS情報をアドレス帳へ登録する

- Mvスポット画面を表示(P.260)
- **2** Myスポットを選び、(サブメニュー)⇒ ⁴⁴─ 「アドレス帳へ登録」を押す
- 「新規登録」/「追加登録」を選び、 (選択) アドレス帳の登録画面が表示されます(P.93)。

MvスポットのGPS情報を表示する

Mvスポットに登録しているGPS情報の詳細を表示できます。

- Mvスポット画面を表示(P.260)
- Myスポットを選び、 (選択) ⇒ 「GPS情報表示」を選び、 (選択)

自宅へ帰る

Myスポットの「自宅」に登録したGPS情報を目的地とし、簡単操作で現在地から自宅までの ナビゲーションを行います。

タクシー、電車、徒歩ルートを組み合わせた最短ルートが検索できます。

※本機能をご利用になるには、あらかじめ自宅のGPS情報を登録する必要があります。登録方法については、 「GPS情報をMyスポットに登録する」(P.260) をご参照ください。

EZナビウォーク画面を表示(P.257)⇒「ナビ」を選び、

|■|⇒┡ᢃ┉ 「自宅へ帰る」を押す⇒「はい」を選び、|■|

検索結果画面(P.253)が表示されます。



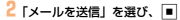
現在地メールを作成する

GPS情報を取得し、現在地を相手にお知らせするEメール(GPSメール)を作成します。 GPSメール受信時の操作については、「メールを表示中にできること」(P.115)をご参照く ださい。

- EZナビウォーク画面を表示(P.257)⇒「現在地」を選び、
 - │■│⇒┌3┈│「現在地メール」を押す⇒「はい」を選び、│■│

GPS情報を取得すると、確認レベル(P.259)が表示されます。

≫取得したGPS情報が正しいかを確認するには、「地図を確認する」を選び、 ■を押して、GPS情報に基づいた地図を表示します。 地図が正しく表示されない場合は、見通しのよい場所で操作し直してくださ い。



GPS情報が本文に挿入された送信メール作成画面が表示されます。

🏅 Eメールを作成し、送信(P.106)



20000000000



位置確認メールを利用する

位置確認メールは、neonからの操作で、アドレス帳に登録したau電話の位置を確認することができるサービスです。位置確認する際に必ず確認操作が必要です。



位置確認メールのご利用には、ナビパスワードの設定が必要です。ナビパスワードを設定していない場合は、「安心ナビについて」(P.258)をご参照ください。

位置確認メール画面を表示する

- - (選択)

ナビパスワード確認画面が表示されます。

2 ナビパスワードを入力し、■ (確定) ⇒ 「OK」を選び、■ (選択)

位置確認メール画面が表示されます。

位置確認メールの新しい受信履歴がある場合は、履歴のアイコンに「New」が表示されます。

≫「今後この画面を表示しない」を選び、■ (選択)を押して (チェックを付ける)にすると、次回からはナビパスワード確認画面が表示されません。



位置確認メールを送信する

アドレス帳に登録したau電話の位置を確認します。また、au電話の位置を確認する際に、メッセージを添えることもできます。

- **一 位置確認メール画面を表示(上記)⇒「位置確認メール」を選び、** (選択) アドレス帳の一覧が表示されます。
- 2 アドレス帳を選び、 (選択) 位置確認メール作成画面が表示されます。



- 3「本文」を選び、■ (選択)
- 4 本文を入力し、■ (確定)

5 「OK」を選び、■ (選択) ⇒ 「送信」を選び、■ (選択)

位置確認メールが送信されます。送信先のau電話が位置情報を送信した場合は、完了画面が表示されます。
≫「地図を表示」を選び、「■(選択)を押すと、EZナビウォーク機能を利用して、位置確認メールを

送信したときのau電話の位置を地図で確認することができます。
≫「リトライ」を選び、■(選択)を押すと、位置確認メールを再送信できます。



送信先のau電話が 位置情報を送信





- ・本文は、全角/半角最大38文字まで登録できます。
- ・位置確認メール送信中に安心ナビ位置確認アプリが終了した場合は、位置確認は中止されます。

位置確認メールを受信したときは

安心ナビ位置確認アプリが自動的に起動し、メッセージ着信画面が表示されます。



2 (OK)

neonの位置を位置確認メールの送信者へお知らせするか確認する画面が表示されます。

3 「はい」を選び、■ (選択)

「はい」を選ぶとneonの位置をお知らせします。

- >位置確認メールの本文を確認するには、「本文を表示」を選び、■(選択)を押します。
- >neonの位置をお知らせしない場合は、「いいえ」を選び、■(選択)を押します。
- **4**「OK」を選び、■ (OK)
- ・待受中以外の状態では、位置確認メールを受信できません。
- ・M437「EZアプリ制限」が設定されている場合は、位置確認メールを受信できません。

位置確認メールの送受信履歴を確認する

位置確認メールの送受信履歴を30件まで記憶します。位置確認が成功していた場合は、送受信履歴から簡単に位置を確認できます。

位置確認メール画面を表示 (P.264) ⇒「履歴」を選び、 (選択)

履歴の一覧画面が表示されます。

- ▶ で押すと、「受信履歴」と「送信履歴」を切り替えることができます。
- 2 位置確認メールを選び、■ (詳細)

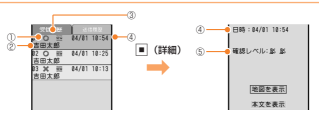
履歴の詳細画面が表示されます。

- »「地図を表示」を選び、■(選択)を押すと、位置確認時のau電話の位置を確認できます。
- ≫「本文を表示」を選び、
 (選択) を押すと、本文を確認できます。

- ・受信履歴、送信履歴でそれぞれ30件ずつ記憶されます。また、それぞれ10件まで保護できます。
- ・履歴の一覧画面で表示されるメニューは以下の通りです。

1件削除	選んだ履歴を削除	
全件削除	履歴をすべて削除	
保護/解除	選んだ検索履歴の保護/解除	

履歴の見かた



①位置確認結果を表示します。

0	GPS情報の取得や送受信に成功した場合	
×	GPS情報の取得や送受信に失敗した場合	

- ②位置確認メールを送受信したau電話の名前を表示します。
- ③保護状態を表示します。
- ④位置確認日時を表示します。
- ⑤GPS情報の確認レベル (P.259) を表示します。

位置確認メールの設定をする

- 位置確認メール画面を表示(P.264)⇒「設定」を選び、■(選択)
- 2 設定する項目を押す

11. 「起動設定」	位置確認メール画面を表示する際に、ナビパスワードによる認証画面を表示する/しないを設定できます。 「・「毎回確認する」/ ・2・「確認しない」を押す
<u>*2</u> **	位置確認メールを受信したときの音/バイブの有無を設定します。
「音/バイブ設定」	

位置確認メールの利用規約などを確認する

EZサーバで、位置確認メールの利用規約の確認や問い合わせなどを行うことができます。

- 1 位置確認メール画面を表示 (P.264) ⇒「ヘルプ/問合せ」を選び、 (選択)
- 2 確認する項目を押す

・・・・ 「サービス説明」 位置確認メールのサービス内容を確認できます。	
-2 「利用規約」	位置確認メールの利用規約を確認できます。
-3- 「お問い合わせ」	位置確認メールについて不明な点を問い合わせることができます。

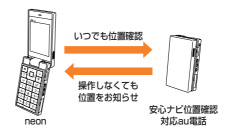


いつでも位置確認を利用する

いつでも位置確認は、neonからの操作で、パートナーリストに登録した特定のau電話の位置を確認することができるサービスです。あらかじめ位置確認を許可しておくことで、位置確認する際の確認操作は必要ありません。

〈代表的なご利用例〉

お子様の帰りが遅いときや迷子になったときなどに、登録したau電話を持つお母様やお父様が簡単に居場所を確認したりできます。



お知らせ

- ・いつでも位置確認をご利用になるには、安心ナビいつでも位置確認への登録(有料)が必要です。
- ・登録情報送信中やau電話の位置確認中に安心ナビ位置確認アプリが終了した場合は、登録情報送信や 位置確認は中止されます。
- ・いつでも位置確認のご利用には、ナビパスワードの設定が必要です。ナビパスワードを設定していない場合は、「安心ナビについて」(P.258)をご参照ください。

いつでも位置確認画面を表示する

- [66] [55] ⇒ [24] 「安心ナビ位置確認」 を押す⇒ 「いつでも位置確認」 を選び、
 - (選択)
- 2 ナビパスワードを入力し、■(確定)⇒「OK」を選び、
 - (選択)

いつでも位置確認画面が表示されます。

許可ユーザーリストに未許可のau電話がある場合は、許可ユーザーリストのアイコンに「New」が表示されます。また、いつでも位置確認に新しい位置確認履歴がある場合は、位置確認履歴のアイコンに「New」が表示されます。



いつでも位置確認の申込みなどをする

EZサーバで、いつでも位置確認のサービス内容の確認や申込みなどを行うことができます。

- 1 いつでも位置確認画面を表示(上記)⇒「入会/ヘルプ」を選び、■(選択)
- 2 項目を押す

・1・「サービス説明」	说明」 いつでも位置確認のサービス内容を確認できます。		
-2 「入会/退会」	退会」 いつでも位置確認の登録(有料)/解除ができます。		
-3- 「利用規約」	用規約」 いつでも位置確認の利用規約を確認できます。		
4- 「お問い合わせ」 いつでも位置確認について不明な点を問い合わせることができます。			

パートナーリストに登録する

いつでも位置確認を利用する前に、安心ナビ位置確認対応のau電話をパートナーリストに登録します。登録したau電話の位置を確認するには、あらかじめ位置確認を許可してもらう必要があります。

- ※登録するau電話がナビパスワード未設定の場合は許可できませんので、先にナビパスワードを設定していることを確認してください。
 - いつでも位置確認画面を表示 (P.267) ⇒「位置確認」を選び、「■ (選択)

パートナーリスト画面が表示されます。



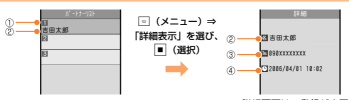
- 2 1~3を選び、■ (新規) ⇒ 「OK」を選び、■ (選択)
- 4 **■** (OK)

待受画面に戻ります。au電話は、パートナーリスト画面に「同意待ち」として登録されます。同意待ちのau電話が位置確認を許可すると、「同意待ち」の表示が消えます。

- ・パートナーリストは、最大3件まで登録できます。
- ・名前は、全角/半角最大12文字まで登録できます。
- ・すでにパートナーリストに登録されている電話番号は登録できません。
- ・パートナーリスト画面で表示されるメニューは以下の通りです。ただし、選んだau電話によって表示される項目が異なります。

詳細表示	選んだau電話の電話番号などを確認
名前の編集	選んだau電話の名前を編集
再登録	選んだau電話に、登録情報をもう一度送信
削除	選んだau電話を削除

パートナーリスト画面の見かた



※詳細画面は、登録が完了して いる場合のみ表示できます。

①登録したau電話の状態を表示します。

表示なし(検索可能)	au電話の位置を確認可能		
同意待ち	au電話に登録情報を送信済み(検索不可能) ※同意待ちのau電話で位置確認を許可するまでお待ちください。 ※■(再登録)⇒「送信」を選び、■(選択)を押すと、登録情報をもう一度 送信できます。		

- ②登録したau電話の名前を表示します。
- ③登録したau電話の電話番号を表示します。
- ④パートナーリスト画面に登録した日時を表示します。

いつでも位置確認を利用する

位置確認が許可されたau電話の位置を確認します。

- 1 いつでも位置確認画面を表示(P.267) ⇒「位置確認」を選び、■(選択) パートナーリスト画面が表示されます。
- 2 位置確認が許可されているau電話を選び、 (確認) ⇒ 「位置確認」を選び、 (選択)

neonからau電話に位置確認メッセージが送信されます。au電話の位置が確認できた場合は、完了画面が表示されます。

- ≫「地図を表示」を選び、■ (選択)を押すと、au電話の位置を地図および 住所で確認することができます。
- ≫「リトライ」を選び、 (選択)を押すと、位置確認メッセージを再送信できます。



許可ユーザーリストを確認する

安心ナビ位置確認対応のau電話から、いつでも位置確認の登録情報を受信すると、許可ユーザーリストに登録されます。

いつでも位置確認画面を表示(P.267)⇒「許可ユーザーリスト」を選び、■(選択)

許可ユーザーリスト画面が表示されます。

許可ユーザーリスト	
090xxxxxxxx	
2	
3	
4	
5	

2 登録されたau電話を選ぶ

au電話の状態によって、できる操作が異なります。

未許可	1 ■ (許可) ⇒ 「	位置確認を許可します。 はい 」を選び、■ (選択)⇒「送信」を選び、■ (選択) 押すと、選んだau電話を削除できます。
	選んだau電話からne 1 (設定) 2 項目を選び、 I	onの位置を確認されたときの動作を設定します(個別応答設定)。 (選択)
表示なし (検索可能)	自動(確認なし)	位置を確認されたときに、確認画面を表示せずにneonの位置 をお知らせします。
(快杀ч能)	手動(確認あり)	位置を確認されるたびに、確認画面を表示します。 確認画面で「はい」を選び、■(OK)を押すとneonの位置 をお知らせします。
	拒否	neonの位置をお知らせしません。

- ・許可ユーザーリストは、最大5件まで登録できます。
- ・名前は、全角/半角最大12文字まで登録できます。
- ・許可ユーザーリスト画面で表示されるメニューは以下の通りです。ただし、選んだau電話によって表示される項目が異なります。

詳細表示	選んだau電話の電話番号などを確認	
名前の編集	選んだau電話の名前を編集	
削除	選んだau電話を削除	

許可ユーザーリスト画面の見かた



①登録されたau電話の状態を表示します。

表示なし (検索可能)	au電話からneonの位置を確認可能		
未許可	au電話からの登録情報を保留中(検索不可能) ※位置確認を許可するときは、■(許可)⇒「はい」を選び、■(選択)⇒ 「送信」を選び、■(選択)を押します。		

- ②登録されたau電話の名前を表示します。
- ③登録されたau電話の電話番号を表示します。
- ④許可ユーザーリスト画面に登録した日時を表示します。

登録情報を受信したときは

ナビパスワードを設定していない場合は登録情報を受信できません。「安心ナビについて」 (P.258) をご参照ください。

→ 待受中⇒au電話から登録情報を受信

安心ナビ位置確認アプリが自動的に起動し、位置確認許可の確認画面が表示されます。

安心ナビ位置確認 090XXXXXXXさんが位置 確認の同意を求めてい まず。同意するとあな たを位置確認できるようになります。同意し まずか?

いいえ

- 2 「はい」を選び、■ (選択)
 - >位置確認を拒否する場合は、「いいえ」を選び、■(選択)を押します。
- 3 ナビパスワードを入力し、■ (確定) ⇒ 「OK」を選び、■ (選択) ⇒ 「送信」 を選び、■ (選択)

登録情報を送信してきたau電話に許可メッセージが送信され、許可ユーザーリストにau電話が登録されます。

- ・登録情報を送信してきたau電話の電話番号がアドレス帳に登録されていた場合は、アドレス帳に登録 した情報も表示されます(P.93)。
- ・すでに許可ユーザーリストに5件登録されていた場合は、登録を許可できません。
- ・M437「EZアプリ制限」が設定されている場合は、登録情報を受信できません。

au電話から位置を確認されたときは

「応答設定」(P.271) または位置確認してきたau電話の「個別応答設定」(P.269) を「手動(確認あり)」に設定しているときは、確認画面が表示されます。

一 待受中⇒位置確認を許可したau電話から、neonの位置を確認される

安心ナビ位置確認アプリが自動的に起動してアラーム音でお知らせし、位置確 認画面が表示されます。



2 「はい」を選び、■ (選択) ⇒ ■ (OK)

「はい」を選ぶと、neonの位置をお知らせします。 ≫「いいえ」を選ぶと、neonの位置をお知らせしません。

- ・待受中以外の状態では、位置確認情報を受信できません。
- ・M437「EZアプリ制限」が設定されている場合は、位置確認情報を受信できません。
- ・アラーム音の音量は、「マナーモード」を設定すると、マナーモードの設定が優先されます。

いつでも位置確認履歴を確認する

いつでも位置確認で確認したau電話の位置、およびneonの位置を確認してきたau電話の位置を記憶します。位置確認が成功していた場合は、簡単に位置を確認できます。

いつでも位置確認画面を表示(P.267)⇒「位置確認履歴」を選び、■(選択)

位置確認履歴の一覧画面が表示されます。詳しくは「履歴の見かた」(P.266)をご参照ください。

- ≫ でを押すと、「確認された履歴」と「確認した履歴」を切り替えることができます。
- ≫履歴の詳細画面で「地図を表示」を選び、■(選択)を押すと、位置確認時のau電話の位置を地図および住所で確認することができます。



- ・確認した履歴、確認された履歴でそれぞれ最大30件まで記憶されます。また、それぞれ最大10件まで保護できます。
- ・位置確認履歴の一覧画面で表示されるメニューは以下の通りです。

1件削除	選んだ履歴を削除	
全件削除	履歴をすべて削除	
保護/解除	護/解除 選んだ履歴の保護/解除	

いつでも位置確認の設定をする

- 1 いつでも位置確認画面を表示 (P.267) ⇒「設定」を選び、■ (選択)
- 2 設定する項目を押す

	許可ユーザーリストで位置確認を許可したau電話からneonの位置を確認されたときの動作を設定します。 ≫許可ユーザーリスト画面でau電話を選び、 (設定)を押すと、許可ユーザーリストの応答設定を個別に行うことができます。		
「応答設定」	<u>*1°</u> 「自動(確認なし)」	位置を確認されたときに、確認画面を表示せずにneonの位置を お知らせします。	
	<u>*2+</u> 「手動(確認あり)」	位置を確認されるたびに、確認画面を表示します。 確認画面で「はい」を選び、■ (OK) を押すとneonの位置を お知らせします。	
	-3 「拒否」	neonの位置をお知らせしません。	
「登録情報受信」	安心ナビ位置確認対応のau電話から登録情報を受信したときの動作を設定します。 1 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
·3 ⁻ 』「ナビパス ワード変更」	ナビパスワードを変更します (P.276)。		
「音/バイブ設定」			



安心ナビエリア通知を利用する

あらかじめ設定した時間帯に、設定したエリアに入る(出る)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメッセージを送ります。

安心ナビエリア通知のご利用には、ナビパスワードの設定が必要です。ナビパスワードを設定していない場合は、「安心ナビについて」(P.258)をご参照ください。

〈代表的なご利用例〉

学校や塾帰りのお子様が、最寄り駅に着いたことを、登録したau電話を持つお母様やお父様が簡単に確認したりできます。

安心ナビエリア通知画面を表示する

- **■** [*6m] [*5m] **⇒** [*3m] **「安心ナビエリア通知」を押す** ナビパスワード確認画面が表示されます。
- 2 ナビパスワードを入力し、■ (確定) ⇒ 「OK」を選び、■ (選択)

安心ナビエリア通知画面が表示されます。

≫「今後この画面を表示しない」を選び、■ (選択)を押して (チェックを付ける)にすると、次回からはナビパスワード確認画面が表示されません。



エリア通知を設定する

あらかじめ設定した時間帯に、設定したエリアに入る(出る)と、アラームでお知らせすること ができます。

安心ナビエリア通知画面を表示(上記)⇒「エリア通知リスト」を選び、■(選択)

エリア通知リスト画面が表示されます。



- 2 1~10を選び、■ (登録) ⇒■ (OK)
 - ≫通知先を設定している番号を選び、■ (選択)を押すと、最後に通知した日時とメッセージを確認できます。

3 項目を選び、■ (選択)

新規登録する場合は、上から順に登録してください。

	GPS情報を取得し始める時刻と、繰り返しを設定します。		
開始時刻	オフ	繰り返し設定を解除します。	
	毎日	エリア通知を毎日動作させます。	
	曜日設定	曜日を選び、■ (設定/解除)を押して、エリア通知を動作させる曜日を設定し、■ (確定)を押します。	
		基準地点を設定します。 を選び、■ (選択) す	
	·¹· 「現在 [」]	也」 現在地のGPS情報を取得して、基準地点にします。	
	「アドレス帳が	アドレス帳のGPS情報を取得して、基準地点にします。	
通知エリア	「Myスポット	MyスポットのGPS情報を取得して、基準地点にします。	
	3 □ (登録) ≫ 「地図を表示」を選び、■ (選択)を押すと、通知エリアの周辺地図を確認できます。 4 「エリア名称」を選び、■ (選択) ⇒通知エリアの名前を入力し、■ (確定) ⇒ □ (確定)		
通知タイミング	お知らせするタイミングを選びます。 「通知エリアに入った時」/「通知エリアから出た時」を選び、回(確定)		
		った/出たことを判定する範囲を設定します。 広域」を選び、回 (確定)	
通知範囲	標準	徒歩で屋外を移動中や、屋外と建物の出入りに適しています。	
	広域	乗物など高速での移動中や、屋内・地下街などでの利用に適して います。	
通知先・メッセージ	す。 1 「通知先」を ≫通知先を設 ☑ (チェッ 2 アドレス帳を	 選び、■ (選択) 定しない場合は、「通知しない」を選び、■ (選択)を押してクを付ける) にする⇒ 回 (確定)を押します。 選び、■ (選択) ⇒ 「メッセージ」を選び、■ (選択) 「選択) ⇒ 「ダッセージ」を選び、■ (選択) 「確定) ⇒ 回 (確定) ⇒ 回 (確定) 	

4 🖳 (完了)

エリア通知が登録されます。

5 「はい」/「いいえ」を選び、■ (選択)

「はい」を選ぶとタイトルが変更されます。

- **「設定を続ける」/「アプリ終了」を選び、■ (選択)**
- ・エリア通知のアラームは、最大10件まで登録できます。
- ・通知エリア名称は、全角/半角最大12文字まで登録できます。
- ・時刻設定は、10分単位で設定できます。
- ・使用環境によっては、正確なエリア判定ができない場合がありますので、ご注意ください。
- ・通知先へのメッセージは、全角/半角最大38文字まで登録できます。 ・タイトルは、全角/半角最大18文字まで登録できます。

・エリア通知リスト画面で表示されるメニューは、以下の通りです。

ON/OFF	エリア通知のON/OFFの切り替え
タイトル編集	エリア通知のタイトル編集
設定変更	エリア通知の内容を変更 (P.272)
新規登録	選んだエリア通知の内容を消去して、エリア通知を設定し直す(P.272)

指定日時になると

| 待受中⇒指定日時になると



- 2 指定した「通知タイミング」と「通知エリア」に一致 アラームでお知らせします。
- 3 **■** (OK)

安心ナビエリア通知アプリが終了します。

- ≫「通知先」を設定しているときは、5秒経過後または「□(通知)を押すと、通知先にお知らせします。
- ・安心ナビエリア通知アプリは、指定日時より最大約10分前に起動する場合があります。また、指定日時に待受画面やスクリーンセーバが表示されていないときは、待受画面に戻ってから約5分以内に安心ナビエリア通知アプリが起動します。
- ・待受中に指定日時になると、GPS情報を取得し始めます。
- ・安心ナビエリア通知アプリ中断中は、エリア通知を開始できません。エリア通知の設定完了後は必ず、 アプリを終了してください。
- ・EZアプリ起動中に指定日時になったときは、安心ナビエリア通知を利用できません。
- ・安心ナビエリア通知アプリが中断または終了された場合は、約5分経過後に安心ナビエリア通知アプリ が再度起動します。
- ・指定日時から約2時間経過しても通知条件を満たさない場合、安心ナビエリア通知アプリは自動的に終了します。
- ・M437「EZアプリ制限」が設定されている場合は、指定日時になっても安心ナビエリア通知アプリは 起動されません。
- ・アラーム音の音量は、「マナーモード」を設定すると、マナーモードの設定が優先されます。

au電話からエリア通知のメッセージが通知されると

安心ナビエリア通知に対応したau電話から、メッセージが通知



安心北" I J J ア通知 吉田太郎さん メッセージ 着きました。

2 (OK)

詳細画面が表示されます。

受信履歴を確認する

安心ナビエリア通知に対応したau電話からメッセージが通知されてきた場合は、受信履歴に通知内容が記憶されます。

安心ナビエリア通知画面を表示 (P.272) ⇒「受信履歴」を 選び、■ (選択)

受信履歴の一覧画面が表示されます。



2 受信履歴を選び、■ (詳細)

受信履歴の詳細画面が表示されます。

完了日時:04/01 ッセージ	10:04
着きました。	

- ・受信履歴は最大30件まで記憶されます。
- ・受信履歴の一覧画面で表示されるメニューは以下の通りです。

削除	選んだ受信履歴を削除
全件削除	受信履歴をすべて削除

安心ナビエリア通知の設定をする

- 安心ナビエリア通知画面を表示(P.272)⇒「設定」を選び、 (選択)
- 2 設定する項目を押す

「起動設定」	安心ナビエリア通知画面を表示する際に、ナビパスワードによる認証画面の表示する/しないを設定できます。 「毎回確認する」/ [22] 「確認しない」を押す
-2	通知を行う場合などの音/バイブの有無を設定します。
「音/バイブ設定」	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

安心ナビエリア通知の利用規約などを確認する

EZサーバで、安心ナビエリア通知の利用規約の確認や問い合わせなどを行うことができます。

- 安心ナビエリア通知画面を表示 (P.272) ⇒ 「ヘルプ/問合せ」を選び、 (選択)
- 2 確認する項目を押す

10 「サービス説明」	安心ナビエリア通知のサービス内容を確認できます。
-2 「利用規約」	安心ナビエリア通知の利用規約を確認できます。
→3→「お問い合わせ」	安心ナビエリア通知について不明な点を問い合わせることができます。



EZナビに関する設定をする

GPS情報通知を設定する

地図表示などでお客様のGPS情報をコンテンツに通知する際、GPS情報通知確認画面を表示する/しないを設定できます。また、GPS情報を通知できなくすることもできます。

- EZナビ設定画面を表示(P.257)⇒・・・・「GPS情報通知」を押す
- 2 項目を選び、■ (選択)

ON(確認あり)	GPS情報をコンテンツに通知するたびに、GPS情報通知確認画面を表示します。 確認画面で「はい」を選ぶとGPS情報が通知され、地図などが表示されます。
ON (確認なし)	GPS情報をコンテンツに通知するとき、確認画面を表示せずにGPS情報を通知し、地図などを表示します。
OFF	GPS情報を通知しません。EZナビが利用できなくなります。

ナビパスワードを変更する

安心ナビ位置確認と安心ナビエリア通知で使用するナビパスワードを変更できます。

- EZナビ設定画面を表示(P.257)⇒[2]「ナビパスワード変更」を押す⇒「はい」を選び、■(決定)
- 2 現在のナビパスワードを入力

 »ナビパスワードを忘れた場合は、□ (リセット) ⇒ロックNo.を入力します。
- 3 新しいナビパスワードを入力し、■ (決定)
 - ・操作3でナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
 - ・設定したナビパスワードは、忘れないようにメモして、控えておいてください。
 - ・ナビパスワードを変更すると、許可ユーザーリストの登録内容が削除され今までに位置確認を許可した au電話から位置確認できなくなります。位置確認するには再度、au電話に登録情報を送信してもらい neonで位置確認を許可する必要があります。

プライバシーフィルターを設定する

指定した電話番号や、アドレス帳に登録していない電話番号からの安心ナビ位置確認や安心ナビエリア通知に関するメッセージを受信しないように設定できます。

EZナビ設定画面を表示 (P.257) ⇒ 3- 「プライバシーフィルター」を押す⇒ ロックNo.を入力

2 設定する項目を選び、■ (OK)

指定番号	指定した電話番号からのメッセージを受信しないように設定できます。 「受信しない」/「受信する」を選び、■ (選択) ≫「受信しない」を選ぶときは、あらかじめ「指定番号設定」で受信しない相手の電話番号を登録してください(下記)。
アドレス帳登録外	アドレス帳未登録の電話番号からメッセージを受信しないように設定できます。 「受信しない」/「受信する」を選び、 ■ (選択)

※「受信する」を選ぶと、各受信フィルターが無効になり、対象のメッセージも受信するようになります。

指定番号を登録する

メッセージを受信しない相手の電話番号を登録することができます(最大10件)。

EZナビ設定画面を表示(P.257) ⇒ 3-3- 「プライバシーフィルター」を押す⇒
 ロックNo.を入力⇒「指定番号」を選び、 (OK) ⇒ 「指定番号設定」を選び、
 「選択)

指定番号一覧画面が表示されます。

2 電話番号01~10を選び、 ■ (選択) 指定番号追加の画面が表示されます。

3 電話番号の入力方法を選び、■ (選択)

アドレス帳呼出	アドレス帳に登録されている電話番号を選んで、宛先に指定します。
電話番号入力	電話番号を入力します。

- 4 🔳 (登録) ⇒「はい」を選び、🔳 (決定)
 - ・指定番号登録時、「184」「186」のサービス特番を先頭に付けて登録することはできません。
- ・指定番号一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

追加	電話番号を追加
編集	選んだ電話番号の編集
削除	電話番号の削除 (P.56)

GPSメールに付ける地図サイトを変更する

GPSメール作成時に付ける地図サイトのURLを設定します。GPSメール受信者はここで設定したURLに接続して地図を表示します。

- EZナビ設定画面を表示 (P.257) ⇒ ⁴⁴- 「GPSメールURL」を押す GPSメールURL画面が表示されます。
- 2 □ (サブメニュー) ⇒ 1.1 「編集」を押す⇒ (OK)
- 3 URLを編集し、■ (確定)
 - · URLは、半角最大256文字まで登録できます。
 - ・この設定を変更すると、GPSメール受信者が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。
- ・GPSメールURL画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集	URLを編集(上記)
初期値に戻す	URLをお買い上げ時の状態に戻す

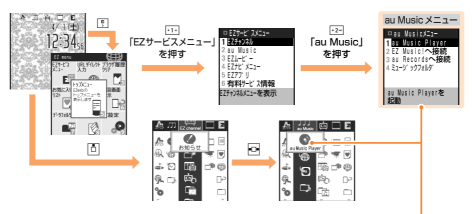
au Music

au Music でできること	580
着うたフル®/プレイリストをau Music Playerで聴く・	284
楽曲データを操作する	289
プレイリストを作成する	292
フォトアルバムを利用する	295
「うたとも™」を利用する	298
聴かせて検索を利用する	299
BGM再生へ移行する······	300
au Music Playerを終了する	300
au Music Playerの設定をする	301
au Music Portについて ······	302

au Mu

au Musicでできること

au Musicは音楽を楽しむサービスです。



着うたフル®/プレイリストをダウンロード [EZ Music! へ接続]

公式サイトにアクセスして、着うたフル®やプレイリストをダウンロードすることができます。

詳しくは、「着うたフル®/プレイリストをダウンロードする」 (P.284) をご参照ください。

※EZ「着うたフル[®]」は、高音質なアーティストの楽曲を1曲まる ごとダウンロードできるサービスです。



CD / DVD を購入 [au Records へ接続]

公式サイトにアクセスして、CD/DVDを購入することができます。

楽曲データ/プレイリストを保存する **[ミュージックフォルダ]**

ダウンロードした着うたフル[®]/プレイリストはミュージックフォルダに保存されます。

また、au Music Portを使って転送した楽曲データ(パソコンで購入した楽曲データ、CDからパソコンに読み込んだ楽曲データ)もミュージックフォルダに保存されます。

au Music Player • EZ Music! へ接続 • au Records へ接続 • ミュージックフォルダ

音楽を楽しむには [au Music Player]



au Music Playerを利用して、ダウンロードした着うたフル®やau Music Portから取り込んだ音楽データを再生したり、お好みのプレイリストを作成したり、メールで送信したりすることができます。

また、うたとも™や聴かせて検索の機能を利用してお楽しみいただくこともできます。

音楽の再生



EZ「着うたフル®」や au Music Portで取り込んだ楽曲データを再生できます。 詳しくは、「着うたフル®/プレイリストを再生する」(P.284) をご参照ください。

プレイリスト



お好みの曲をプレイリストに登録しておけば、 お好きな順序で楽曲を再生することができ ます。詳しくは、「プレイリストを作成する」 (P.292) をご参照ください。

フォトアルバム



お好きな曲を再生しながらフォトを連続して再生できます。詳しくは、「フォトアルバムを利用する」(P.295)をご参照ください。

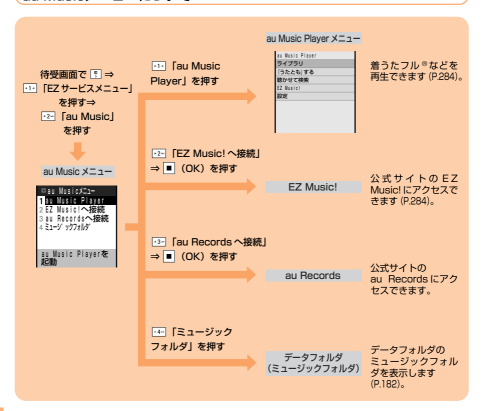
うたとも™



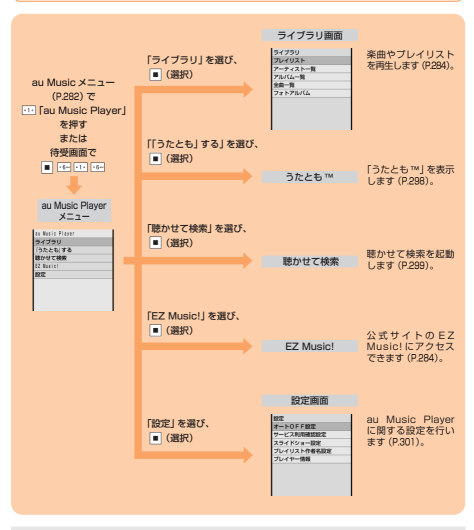
neon で日頃聴いている音楽を元に、新しい音楽を発見し、同じような音楽を聴いている仲間を増やしていくサービスです。詳しくは、「「うたとも™」を利用する」(P.298)をご参照ください。

お知らせ

- ・プレミアムEZパスワードについては、「ご利用いただく各種暗証番号について」(P.44) または「有料サービス情報」(P.231) をご参照ください。
- ・「まとめてau支払い」については、EZwebの「有料サービス情報」(P.231)をご参照ください。



au Music Playerメニューについて



- ・au Music Playerメニューを表示する際、楽曲データリストの更新が始まる場合があります。更新が終わるまでしばらくお待ちください。楽曲データリストの更新は、手動でも行うことができます (P.222)。
- ・au Music Player利用中は、miniSD™カードを抜かないでください。miniSD™カードを抜くと、au Music Playerが終了します。



着うたフル®/プレイリストをau Music Playerで聴く

au Music Player使用時のご注意

- ・自動車やバイク、自転車などの運転中は、音楽を聴かないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示に気をとられ交通事故の原因になります。また、歩行中でも周囲の交通に十分注意してください。特に踏切や横断歩道ではご注意ください。
- ・耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- ・音楽を聴いているときに、カーソルの移動やFlash®の動きなど画面表示の変化により、ノイズが入る場合がありますが、故障ではありません。

着うたフル[®]/プレイリストをダウンロードする

- au Music Playerメニューを表示(P.281)⇒「EZ Music!」を選び、

 (選択)
- 2 カテゴリを選び、■ (OK)
- 3 着うたフル®を選び、■ (OK) ⇒ダウンロードメニューを選び、
 - (OK) ⇒ (はい)

ダウンロードする着うたフル®/プレイリストやダウンロードする回数によってはプレミア Δ EZパスワードの入力画面が表示されます。

- 4 入力ボックスを選び、■⇒プレミアムEZパスワードを入力し、
 - (確定) ⇒ 「OK」を選び、

ダウンロード開始の確認画面が表示されます。

- 5 画面の指示に従って操作
 - ・アニメーション表示中でも、サーバと接続せず、neon内のメモリ(キャッシュ)に記憶した表示を呼び出しているときは、接続料金はかかりません。
- ・ダウンロードできる着うたフル®は、最大約2MBまで、プレイリストは最大約300KBまでです。
- ・着うたフル®ダウンロード中に着信(着信拒否された場合も含む)があった場合など、ダウンロードが中止されたときは、データフォルダにサスペンドデータ「 🎐 」として保存されます。サスペンドデータは再生できません。もう一度同じ着うたフル®をダウンロードし直すと、中止されたところから再開できます。

着うたフル®/プレイリストを再生する

au Music Playerのライブラリに表示されている楽曲は、以下の方法で再生することができます。

項目		再生方法	参照ページ
プレイリスト		プレイリスト再生 (プレイリストの1曲目から再生、選んだ楽曲から再生)	P.286
アーティスト一覧		_	_
	アルバム一覧	指定アーティストのアルバム再生 (アルバムの1曲目から再生、選んだ楽曲から再生)	P.285
	楽曲一覧	指定アーティストの全曲再生 (選んだ楽曲から再生)	P.285
アルバム一覧		アルバム再生 (アルバムの1曲目から再生、選んだ楽曲から再生)	P.286
全曲一覧		全曲再生(選んだ楽曲から再生)	P.286

・「マナーモード」を設定すると、再生音が鳴りません。ただし、音量調節をして再生音を鳴らすことができます。
・au Music Playerを終了しても、最後に再生していた楽曲/プレイリストの情報、再生位置などを保持しています(レジューム情報)。au Music Playerの起動方法によって、次回再生時にレジューム再生(終了時に再生していた楽曲/プレイリストの終了位置から再生)が開始される場合があります。

au Music Playerの起動方法	動作
本体を開いた状態で起動	ライブラリから、最後に再生していた同じ楽曲/ プレイリストを再生する際にレジューム再生
本体を閉じた状態で起動	au Music Playerを起動するとレジューム再生

- ・楽曲によっては、アーティスト名やアルバム名が「その他」と表示される場合があります。
- ・1つのアルバムに複数のアーティストの楽曲が収録されている場合、ライブラリ画面の「アーティストー覧」を利用してアルバムを表示したときと、ライブラリ画面の「アルバム一覧」を利用してアルバムを表示したときでは、表示される楽曲が異なります。

1枚のアルバムにアーティストが異なる楽曲A~Cが収録されていた場合:

		「アーティスト一覧」を利用したとき		「アルバム一覧」を	
楽曲	アーティスト	アーティスト (D) を選んだ場合	アーティスト (E) を選んだ場合	利用したとき	
楽曲A	アーティストD	0	_	0	
楽曲B	アーティストD	0	-	0	
楽曲C	アーティストE	_	0	0	

○:表示 -: 非表示

一覧画面をタブ表示にしている際は、ダイヤルキーを押すと、キーに割り当てられた検索行の一覧画面を呼び出すことができます。

例えば、カナ優先のときは、[x] を押すと「ま行」の一覧を表示することができます。また、[x] を押すたびに「[x] かか [x] かか [x] とカーソルが移動します。

アルファベット優先のときは、 「・・ を押すたびに「p→q→r→s」とカーソルが移動します。

・アーティストー覧画面/アルバム一覧画面/楽曲一覧画面/全曲一覧画面で表示されるメニューは以下 の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

の起うです。たたの、国面によって致力でする契目が共かりよう。		
プレイリストに登録	楽曲をプレイリストに登録(P.293)	
楽曲詳細情報	選んだ楽曲の詳細情報を表示 (P.289)	
削除	楽曲を削除 (P.56)	
タブ表示切替	一覧画面の表示モード(タブ表示/通常表示)を切り替え	
表示順切替	一覧画面の表示順(カナ優先/アルファベット優先)を切り替え	

アーティストごとに再生する

アーティストを指定して楽曲を再生(全曲再生)したり、アーティストとアルバムを指定して 楽曲を再生(アルバム再生)できます。

ライブラリ画面を表示(P.283)⇒「アーティスト一覧」を選び、■(選択) アーティストー覧画面が表示されます。

2 アーティストを選び、 ■ (選択)

アーティストの楽曲一覧画面が表示されます。

- ≫アルバム別に再生する場合は、アーティストを選び、 (アルバム別) ⇒アルバム一覧画面でアルバムを選び、 (▼) を押します。
- 3 楽曲を選び、■ (▶)

プレイヤー画面(P.288)が表示され、アーティストの全曲再生が始まります。

アルバムごとに再生する

アーティストを指定せずに、アルバムのみを指定して楽曲を再生できます(アルバム再生)。 1つのアルバムに複数のアーティストの楽曲が収録されている場合に便利です。

- **■** ライブラリ画面を表示 (P.283) ⇒「アルバム一覧」を選び、 **■** (選択) アルバム一覧画面が表示されます。
- 2 アルバムを選び、■ (▶)

プレイリスト再生画面(P.288)が表示され、アルバム再生が始まります。

≫初めに再生する楽曲を指定する場合は、アルバムを選び、 (重) (表示) ⇒楽曲一覧画面で楽曲を選び、(▼) を押します。

すべての楽曲を再生する

au Music Playerで再生できるすべての楽曲を再生できます(全曲再生)。

- ② 楽曲を選び、
 (ト)
 プレイヤー画面 (P.288) が表示され、全曲再生が始まります。

トップ20/トップレート/最近聴いた曲/プレイリストを再生する

	トップ20※	再生回数が多い楽曲を再生します(最大20曲)。	
ı	トップレート*	5つ星ランクの楽曲を再生します。	
ı	最近聴いた曲※	最近聴いた楽曲を再生します(最大20曲)。	
ı	プレイリスト	作成したプレイリストを再生します。	

※自動的に最新の情報に更新されます。

¹ ライブラリ画面を表示(P.283)⇒「プレイリスト」を選び、■(選択)

プレイリスト一覧画面が表示されます。

- ≫初めに再生する楽曲を指定する場合は、プレイリストを選び、 (表示) ⇒プレイリスト楽曲―覧画面で楽曲を選び、 (*) を押します。
- 2 トップ20/トップレート/最近聴いた曲/プレイリストを選び、■ (▶) ブレイリスト再生画面が表示され、ブレイリストの再生が始まります。

●楽曲のレートを設定する

再生中の楽曲のレート(6段階評価)を変更することができます。

- 】 プレイヤー画面を表示 (P.288) ⇒ (メニュー) ⇒ 3- 「レート変更」を押す
- 2 □ でレートを設定し、 □ (OK)
 - ・プレイリストに登録されている楽曲がneonに保存されていなかった場合、その楽曲の再生はスキップされます。なお、neonに保存されていない楽曲は、プレイリスト再生画面で (試聴/DL)を押すとダウンロードすることができます。ただし、楽曲によってはダウンロードできない場合があります。
- ・著作権保護ありのプレイリストや編集不可のプレイリストは、編集できません。
- ・プレイリスト一覧画面/プレイリスト楽曲一覧画面で表示されるメニューは以下の通りです。ただし、 画面によって表示される項目が異なります。

新規作成	新しいプレイリストを作成 (P.292)		
編集	選んだプレイリストを編集(P.293)**1		
Eメールへ添付	選んだプレイリストを添付したEメールを作成(P.106)*1*2		
解除	選んだ楽曲をプレイリストから解除※1		
削除	選んだプレイリストを削除 (P.56) *1 プレイリストに登録された楽曲は削除されません。		
プレイリスト情報	選んだプレイリストのプレイリスト情報画面を表示**		

※1「トップ20」、「トップレート」、「最近聴いた曲」を選んだ場合は利用できません。

※2 miniSD™カードに保存されているプレイリストはEメールに添付できません。本体のデータフォルダに移動してから添付してください。

再生中の画面について

楽曲再生中は、プレイヤー画面、プレイリスト再生画面、プレイリスト情報画面の3つの画面を使います。

再生中の画面では、以下の共通操作を行えます。

キー操作	動作	キー操作	動作
	一時停止/再開	E	「うたとも™」 を表示 (P.298)
+, -	音量調節(20段階)		画面切替
•	頭出し・前曲を再生/ 次曲を再生	◉(切替)	プレイヤー画面→プレイリ スト再生画面→プレイリス ト情報画面*の順に画面表示
🕞(1秒以上長押し)	巻き戻し/早送り		を切り替えられます。

※プレイリスト(「トップ20」、「トップレート」、「最近聴いた曲」を除く)再生中のみ表示されます。



再生中の楽曲を表示します。

プレイヤー画面では、共通操作のほかに以下の操作を行えます。

キー操作	動作	
	音量調節(20段階)	
1.● (前のページ)、3.● (次のページ)	歌詞カード画面を表示	
n 4 m	ランダム再生(順不同再生)設定	
□ 6 mo	リピート再生(繰り返し再生)設定	
□5:: (ガイド)	ボタン操作のガイド表示/非表示	



再生中のプレイリストの楽曲を一覧表示します。 プレイリスト再生画面では、共通操作のほかに以下の操作を行え

ます。

キー操作	動作
·	楽曲選択
■ (試聴/DL) *	EZ Music!に接続し楽曲をダウンロード

※選んだ楽曲がneonに保存されていなかった場合に表示されます。



プレイリストに登録されている情報を確認できます。 プレイリスト情報画面は、プレイリスト(「トップ20」、「トップ レート」、「最近聴いた曲」を除く)再生中のみ表示されます。

- ①:楽曲タイトル
- ②:アーティスト名
- ③:楽曲のジャケット写真
- ④:レート表示(6段階評価)
- ⑤:再生時間表示
- ⑥:再生楽曲数
- ⑦: 全曲リピート再生(○) /1曲リピート再生(○) /ランダム再生(○)
- ⑧:プレイリスト楽曲一覧
- ⑨:プレイリスト情報(画像、タイトル、作成者、作成日、格納数、提供元、コメント)

- ・楽曲データによっては歌詞カードがないものもあります。
- ・歌詞カード画面表示中に楽曲の再生が終了すると、自動的にプレイヤー画面に戻ります。
- ・再生中に「全を押すと、楽曲再生を継続したまま、au Music Playerメニューに戻ります。ライブラリ画面に戻る場合は、楽曲を一時停止してから「全」を2回押してください。
- ・プレイヤー画面/プレイリスト再生画面で表示されるメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

プレイリストに登録	再生中の楽曲をプレイリストに登録(P.293)		
楽曲詳細情報	再生中の楽曲の詳細情報を表示(下記)		
レート変更	再生中の楽曲のレート(6段階評価)を変更		
イコライザ設定	音質を設定		
サラウンド設定	立体感のある再生モードに設定		

本体を閉じた状態で再生する

本体を閉じたままでもau Music Playerを起動し、楽曲を再生することができます。

・ 待受中⇒本体を閉じた状態で・ (1秒以上長押し) ⇒ ・ または□で「PLAYER」を選び、・ □

PLAY 00 (00:43

au Music Playerが起動し、再生が始まります。

・本体を閉じた状態で再生中は、以下の操作を行えます。操作すると、操作内容が表示されます。

キー操作	動作	キー操作	動作
₽II	一時停止/再開	□ (1秒以上長押し)、□ (1秒以上長押し)	頭出し・前曲を再生/ 次曲を再生
.	音量調節(20段階)		au Music Player終了



楽曲データを操作する

楽曲詳細情報を確認する

楽曲の詳細情報(曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者/販売元)を確認します。

- **2** 楽曲を選び、□ (メニュー) ⇒ [-2+*] 「楽曲詳細情報」を押す

着うたフル®の一部を着うた®に変換する

着うたフル®の一部を着うた®として、本体のデータフォルダの「サウンド」フォルダに保存で きます。「サウンド」フォルダに保存したデータは、着信音などに設定できます。

着うたフル®に登録されたプリセット情報を利用する

着うたフル®にプリセット情報が登録されている場合は、プリセット情報を選ぶだけで着うた® に変換できます。

- 】 データフォルダを表示し、変換したいデータを選ぶ(P.182) ⇒ ̄(サブメニュー)⇒ドョート「着うた登録・・・」を押す⇒ドャュー「プリセット選択」を 押す
- 2 プリセット情報を選び、■ (決定)

選んだ部分が着うた®として「サウンド」フォルダに保存され、保存されたデータの再生画面が表示され ます。

「サウンド」フォルダに保存する前に変換結果を確認するには、

(再生)を押します。

≫始点/終点を秒数を入力して微調整するには、 ਂ (調整)⇒始点(開始時間)を入力し、 (() () () () () ⇒終点(終了時間)を入力し、|■|(決定)を押します。

着うたフル®の好きな箇所を選ぶ

着うたフル®の好きな箇所(例えば、5~15秒の間)を着うた®に変換することができます。

- Fータフォルダを表示し、変換したいデータを選ぶ (P.182) ⇒
 - ̄ (サブメニュー)⇒トー3ート 「着うた登録…」を押す⇒トー2ート 「着うた区間指定」を 押す

始点選択画面が表示されます。

- 🙎 🔳 (▷) を押し、始点にしたい箇所で 🔳 (始点)

 - ー時停止します。 ≫再生中は、□ (長押し)で巻き戻し、□ (長押し)で早送りできます。
 - ≫ (□□) を押すと一時停止できます。一時停止中は、□□で1秒前、□□で1秒後に移動できます。
- 🛂 🙉 (▷) を押し、終点にしたい箇所で 🔳 (終点) ⇒ 🔳 (決定)

選んだ部分が着うた®として「サウンド」フォルダに保存され、保存されたデータの再生画面が表示され

- ≫「サウンド」フォルダに保存する前に変換結果を確認するには、 (■) (確認) を押します。
- ≫始点/終点を秒数を入力して微調整するには、□ (調整)⇒始点(開始時間)を入力し、□ (移動) ⇒終点(終了時間)を入力し、■ (決定)を押します。
- ・データによっては、プリセット情報が登録されていない場合や、着うた区間指定に対応していない場合 があります。
- ・5秒未満の着うたフル®は着うた®に変換できません。
- ・着うた区間指定の可能時間は5~45秒間です。例えば、始点を40秒に設定した場合、終点は45秒~ 85秒の間に設定できます。
- ・変換したデータは自動的にフェードイン/フェードアウト処理され、再生開始時は徐々に音楽が大きく なり、終了時は徐々に音楽が小さくなります。
- ・変換した着うた®は、Eメールに添付したり、外部機器/miniSD™カードにコピーや移動をすることは できません。

着うたフル®の壁紙用画像を保存する

着うたフル®に壁紙用画像が登録されている場合は、データフォルダのグラフィックフォルダに保存することができます。

- 】 データフォルダを表示し、壁紙用画像を保存したいデータを選ぶ (P.182) ⇒
 - □ (サブメニュー) ⇒ ፻一 「静止画保存」を押す⇒ (保存)

アラームに登録する

着うたフル®をM62「アラーム」のアラーム音に登録することができます。

- プレスティア データフォルダを表示し、登録したいデータを選ぶ (P.182) ⇒
 - □ (サブメニュー) ⇒ 2- 「登録」を押す⇒ (決定)
 - ・著作権保護条件(再生可能回数/再生済回数/再生可能期限/再生可能期間)が設定されている着うたフル®は登録できません。



プレイリストを作成する

au Music Portを使って読み込んだ楽曲データ(パソコンで購入した楽曲データ、CDからパソコンに読み込んだ楽曲データ)や着うたフル®を最大30曲まで登録することができます。

- 2 □ (メニュー) ⇒ 11 「新規作成」を押す プレイリスト情報編集画面が表示されます。

プレイリスト情報編集画面



3 項目を選び、■ (選択)

「コメント」と「画像」は、●(切替)を押して画面を切り替えると表示されます。

タイトル	プレイリストのタイトルを入力します。		
作成者	プレイリストの作成者を入力します。		
作成日			
コメント	コメントを入力します。		
画像	画像を登録します。 1 保存先を選び、■ (選択) 2 データを選び、■ (選択) 3 ゆでトリミング位置を指定⇒■ (確定)		

4 (確定) ⇒ (確定)

作成したプレイリストが保存されます。プレイリストに楽曲を追加する操作などプレイリストを編集する操作については、「プレイリストを編集する」(P.293) をご参照ください。

- ・タイトルは、全角/半角最大20文字まで登録できます。
- ・作成者は、全角/半角最大64文字まで登録できます。
- ·作成者には、「プレイリスト作者名設定」(P.301) に設定した名前が自動的に登録されます。
- ・作成日には、プレイリストを作成した日付が自動的に登録されます。
- ・コメントは、全角/半角最大128文字まで登録できます。
- ・画像は、横80×縦80ドットの画像を設定できます。
- プレイリストは以下の方法でも取得することができます。
- プレイリストを添付したEメールを受信
- 有料のEZコンテンツとしてのダウンロード
- うたとも™で紹介されているプレイリストをダウンロード

プレイリストを編集する

プレイリストに楽曲を追加したり、楽曲を並べ替えることができます。

- ライブラリ画面を表示(P.283)⇒「プレイリスト」を選び、 (選択) プレイリスト一覧画面が表示されます。
- **2** プレイリストを選び、(メニュー)⇒-2--「編集」を押す プレイリスト編集画面が表示されます。
 - ≫プレイリストの情報(タイトル/作成者など)を編集する場合は、プレイリス トを選び、 (メニュー) ⇒ [-5-] 「プレイリスト情報」を押す⇒ (編集) を押してプレイリスト情報編集画面を表示します。

プレイリスト編集画面 仕事中に聴く歌 2006/04/01 編集中 0/30

追加 確定

プレイリストへ楽曲を追加する

- プレイリスト編集画面を表示(上記)
- ② 楽曲が登録されていない項目を選び、 (追加)
 - ≫楽曲が登録されている項目の上に楽曲を追加する場合は、 (選択) ⇒ (選択) ⇒ (楽曲追加」を押します。 ≫プレイリストから楽曲を解除する場合は、楽曲を選び、■ (選択) ⇒「登録解除」を選び、■を押しま
- 楽曲を検索する際に表示する画面を選び、□□(選択)

アーティスト一覧	楽曲を選択する方法は、以下の3種類があります。		
	アーティスト全曲追加	アーティストを指定して、アーティストのすべての楽曲 をプレイリストに追加します。 プーティストを選び、 (一括追加)	
	アルバム全曲追加	アーティストとアルバムを指定して、アルバム内のすべての楽曲をプレイリストに追加します。 アーティストを選び、 (アルバム別)	
		2 アルバムを選び、■ (選択) ⇒ (一括追加)	
	1曲追加	1 アーティストを選び、■ (選択)2 楽曲を選び、■ (選択) ⇒ (決定)	
	楽曲を選択する方法は、以下の2種類があります。		
アルバム一覧	アルバム全曲追加	アルバムを指定して、アルバム内のすべての楽曲をプレイリストに追加します。	
		プルバムを選び、■ (選択) ⇒ (一括追加)	
	1曲追加	プルバムを選び、 (表示)条曲を選び、 (選択) ⇒ (決定)	
全曲一覧	】 楽曲を選び、 ■ (選択) ⇒ □ (決定)		

楽曲をプレイリストに追加すると、プレイリスト編集画面に戻ります。

□ (確定)

●ライブラリ画面から楽曲を選んでプレイリストに追加する

ライブラリ画面でアーティスト/アルバム/楽曲を選び、プレイリストに楽曲を追加することができます。

- うイブラリ画面を表示 (P.283)
- 2 アーティスト/アルバム/楽曲を選び、□ (メニュー) ⇒ 11 「プレイリスト に登録」を押す

選んだ項目によって、登録される楽曲が異なります。

アーティスト	選んだアーティストのすべての楽曲をプレイリストに登録します。		
アルバム	選んだアルバムのすべての楽曲をプレイリストに登録します。		
楽曲	選んだ楽曲をプレイリストに登録します。		

- 3 プレイリストを選び、■ (選択)
 - ・楽曲によっては、プレイリストに登録できない場合があります。

プレイリストの楽曲を並べ替える

- プレイリスト編集画面を表示(P.293)
- 2 楽曲を選び、■ (選択) ⇒「並び替え」を選び、■
- 3 🗓で移動し、■ (選択) ⇒ (移動先)
 - ≫続けてほかの楽曲を移動する場合は、楽曲を選び、■(選択)⇒むで移動し、■(移動先)を押します。
- **4** 並び替えたら、□ (決定)



フォトアルバムを利用する

お好きな曲を再生しながらフォト(最大90枚)を連続して再生できます(スライドショー再生)。

フォトアルバムを再生する

■ ライブラリ画面を表示 (P.283) ⇒「フォトアルバム」を選び、
■ (選択)

フォトアルバム一覧画面が表示されます。

≫フォトアルバムを選び、● (表示)を押すと、フォトー覧画面が表示されます。 フォトー覧画面では、以下の操作を行えます。

■(選択)	選んだフォトの全画面表示 >続けて (前画像へ) / (次画像へ) を押すと、前後のフォトを全画面表示できます。
● (再生)	選んだフォトからスライドショー再生を開始
	ページ切替

2 フォトアルバムを選び、■ (▶)

フォトアルバムのスライドショー再生が始まります。

- ・フォトアルバムに登録したフォトが、データフォルダから削除されていた場合は、標準画像が表示されます。ただし、フォトアルバムに登録したすべてのフォトが削除されていた場合は、フォトアルバムを再生できません。
- ・フォトアルバム一覧画面で表示されるメニューは以下の通りです。

新規作成	新しいフォトアルバムを作成(下記)
フォト編集	選んだフォトアルバムを編集 (P.296) **
タイトル編集	選んだフォトアルバムのタイトルを編集 [※]
BGM設定	選んだフォトアルバムのスライドショー再生時に流す楽曲を設定 (P.297) **
削除	選んだフォトアルバムを削除** フォトアルバムに登録されたフォトは削除されません。

※「全フォトアルバム」を選んだ場合は利用できません。

フォトアルバムを作成する

- **ライブラリ画面を表示 (P.283) ⇒「フォトアルバム」を選び、■ (選択)** フォトアルバム一覧画面が表示されます。
- 2 (メニュー) ⇒ ⊡ 「新規作成」を押す⇒ (選択)
- 3 フォトアルバムのタイトルを入力し、 (確定) ⇒ □ (確定) ⇒ □ (確定) ⇒ □ (確定) 作成したフォトアルバムが保存されます。フォトアルバムに画像を追加する操作などフォトアルバムを 編集する操作については、「フォトアルバムを編集する」(P.296) をご参照ください。

フォトアルバムを編集する

- **ライブラリ画面を表示 (P.283) ⇒「フォトアルバム」を選び、■ (選択)** フォトアルバム一覧画面が表示されます。
- 2 フォトアルバムを選び、□ (メニュー) ⇒ [・2**] 「フォト編集」を押すフォトアルバム編集画面が表示されます。
 - ≫フォトアルバムのタイトルを編集する場合は、フォトアルバムを選び、□ (メニュー) ⇒ [・3-] 「タイトル編集」を押してタイトルを編集します。

フォトアルバムへ画像を追加する

- 】 フォトアルバム編集画面を表示(上記)⇒画像が登録されていない項目を選び、
 - (追加)
 - »フォトが登録されている位置に、ほかのフォトを追加する場合は、 (選択)⇒ ・・・ 「画像追加」を押します。
 - >フォトアルバムから画像を解除する場合は、フォトを選び、■ (選択) ⇒ 3 「登録解除」を押します。
- 2 11 「本体」/ 22 「外部メモリ」を押す
- 3 フォトを選び、■ (選択)

選んだフォトに「☑」が表示されます。 ≫ほかのフォトも選ぶ場合は、操作を繰り返してください。

4 📵 (確定)

フォトアルバム編集画面に戻ります。

> 団、 「「「を押して、ページを切り替えることができます。

フォトアルバムの画像を並べ替える

- フォトアルバム編集画面を表示(上記)⇒■(選択)⇒-2--「並び替え」を押す
- 2 フォトを選び、■ (選択)
- 3 ♠で移動先を選び、■ (移動先)
 - ≫続けてほかのフォトを移動する場合は、フォトを選び、■ (選択) ⇒移動先を選び、■ (移動先) を押します。
- 4 並び替えたら、□ (決定)

スライドショー再生中のBGMを設定する

- ライブラリ画面を表示 (P.283) ⇒「フォトアルバム」を選び、
 (選択)
- ² フォトアルバムを選び、(メニュー)⇒ ⁻⁴⁻⁻ 「BGM設定」を押す⇒ (選択)
- 3 楽曲を検索する際に表示する画面を選び、 (選択)

プレイリスト	1 プレイリストを選び、■ (決定)		
	楽曲を選択する方法は、以下の3種類があります。		
アーティスト一覧	アーティスト全曲選択	アーティストを指定して、アーティストのすべての楽曲をBGMに設定します。 プーティストを選び、 (決定)	
	アルバム全曲選択	アーティストとアルバムを指定して、アルバム内のすべての楽曲をプレイリストに追加します。 1 アーティストを選び、 (アルバム別) 2 アルバムを選び、 (決定)	
	1曲選択	1 アーティストを選び、■ (選択)2 楽曲を選び、■ (決定)	
	楽曲を選択する方法は	は、以下の2種類があります。	
アルバム一覧	アルバム全曲選択	アルバムを指定して、アルバム内のすべての楽曲をプレイリストに追加します。	
		↑ アルバムを選び、□ (決定)	
	1曲選択	1 アルバムを選び、■ (選択)	
		2 楽曲を選び、■ (決定)	
全曲一覧	1 楽曲を選び、■	(決定)	

(○「うたとも™」を利用する

「うたとも™」は同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣味を持つ人を見つけたり、近くで流行っている曲や、ある曲と一緒に聴かれている曲を検索したりできるサービスです。

- ·「うたとも™」で同じ曲を聴いている人などの機能を利用するためには会員登録が必要です(有料サービス)。
- ・楽曲データをやりとりすることはできません。

「うたとも™」を表示する

- au Music Playerメニュー (P.283) で、「「うたとも」する」を選び、

 サービス利用確認画面が表示されます。

 ≫プレイヤー画面 (P.288) 表示中に、「『(うたとも)を押しても「うたとも™」を表示できます。
- 【はい(次回以降も同様)】/「はい」を選び、■(選択)
 「はい(次回以降も同様)」を選ぶと、次回表示時から確認画面が表示されません。

マイページについて

「うたとも $^{\text{TM}}$ 」のマイページは $^{\text{CM}}$ music $^{\text{CM}}$ people $^{\text{CM}}$ myselfの3つに分かれています。

[*1*]、[*2*]、[*3*]を押すことで簡単に移動することができます。

*1.º [music]	おすすめの曲をジャケット画像で紹介するなど曲にまつわる情報を提供します。 ジャケット画像を選ぶと、その曲の「うたとも™」内のページに移動し、さらに詳しい 曲の情報を表示します。
People]	あなたと同じような曲を聴いている他の登録ユーザーのプロフィール画像などが表示されます。 画像を選ぶと、その人のページに移動することができます。
[myself]	プロフィールをはじめとする自分が発信している情報の管理など、「うたとも™」を便利 に楽しむための機能が表示されます。





- ・マイページでは、おすすめの曲などを表示し、いろいろなページへ移動することができます。また、「・・・ を押すことでマイページに戻ることができます。
- ・曲のページでは、よく一緒に聴かれている曲や、最近聴いた登録ユーザーなどの情報が表示されます。 着うたフル®のサイトから曲をダウンロードすることもできます。
- ・お気に入り登録に登録できるのは、最大100曲、100人までです。
- ・掲示板には、コメントが最大100件まで表示されます。100件を過ぎると古いものから見えなくなります。
- ・レビューには、コメントが最大100件まで表示されます。100件を過ぎると古いものから見えなくなります。
- ・あしあとには、今まであなたにアクセスした人が最大20件まで表示されます。
- ・au Music Playerで再生できる曲の中には一部「うたとも™」で取扱いしていないものもあります。



聴かせて検索を利用する

ケータイに気になる曲を聴かせるだけで、楽曲名やアーティスト名・アルバム名などの楽曲情報が分かる「聴かせる音楽検索サービス」です。

楽曲によっては、検索結果から着うたフル®、着うた®をダウンロードしたり、CD/DVDなどを購入することができます。

「聴かせて検索」を起動して楽曲情報を取得する

📘 au Music Playerメニューを表示(P.283)⇒「聴かせて検索」を選び、

■ (選択)

サービス利用確認画面が表示されます。

【はい(次回以降も同様)」/「はい」を選び、「■」(選択) 「はい(次回以降も同様)」を選ぶと、次回起動時から確認画面が表示されません。



- 3 応 を押して「聴かせて検索」を選び、
 - (選択) ⇒ (発信)

「音楽検索を始めます」というガイダンスが流れます。 "ピッ"という確認音のあと、neonのマイクをスピーカなどの音源に向けて、音楽を6~15秒程度聞かせてください。

"ピピッ"という電子音で認識が終了し、自動的に 通話が切れます。



4 聴かせて検索終了後

検索結果が表示されます。

聴かせて検索結果に着うたフル®や着うた®、au Recordsのアイコンが表示されている場合は、着うたフル®や着うた®のダウンロード、CD/DVDなどを購入することができます。

また、Eメールでも聴かせて検索結果が通知されます。



お知らせ

- ・楽曲が正しく聴こえる環境で行ってください。雑音や騒音が多い、音源のスピーカが遠い、音が小さいなど、楽曲を聴きとりにくい環境では正しく検索できないことがあります。
- ・鼻歌、牛演奏(ライブ)、カラオケなどCDのオリジナル音源以外の音楽は検索はできません。
- ・本サービスをご利用になるには別途登録(有料)、通信料および通話料が必要です。
- ・検索した楽曲情報は検索結果一覧に100件まで保存されます。100件を超えると古い順に削除されます。 また、お気に入りとして登録することもできます。
- ・画面は表示例ですので実際の画面とは異なることがあります。

(提供: KDDI株式会社 Powered by gracenote/MEDIA SOCKET)



BGM再生へ移行する

au Music Playerを中断し、楽曲再生を継続したまま、ほかの機能を利用することができます(BGM再生)。

】 au Music Playerで楽曲再生中⇒ ஊ

au Music Player終了メニューが表示されます。

≫au Music Player起動中にを押してau Music Playerを中断した場合もBGM再生になります。

2 [BGMへ移行] を押す

au Music Playerを中断し、楽曲を再生したまま待受画面に戻ります。

- »BGM再生を終了するには、待受画面で ஊ →終了確認画面で、 ²² 「BGM終了」を押します。
- ・BGM再生中は、本体を閉じた状態での操作と同様に ①、 ② で au Music Playerを操作できます (本体を開いた状態でも同様に操作できます)。ただし、待受画面表示中、EZアプリ (待受EZアプリを含む) 起動中など、機能によっては通常の動作が優先され、au Music Playerを操作できない場合があります。
 - 本体を閉じた状態での操作については詳しくは、「本体を閉じた状態で再生する」(P.289) をご参照ください。
- ・BGM再生中、ほかの機能によって音が鳴る際や、着信があった場合、M62「アラーム」、スケジュールアラームで設定した時刻になった場合など、BGM再生が一時停止する場合がありますが、機能終了後BGM再生が再開されます。ただし、機能によってはBGM再生が終了する場合があります。
- ・BGM再生中は、以下の操作が行えません。また、以下の操作以外にも一部機能が制限される場合があります。
 - M321「LED輝度調整」
- M461「機能リセット」/M462「メモリリセット」/M465「オールリセット」
- データフォルダの全データ表示/全データ削除/ミュージックフォルダ表示
- miniSD™カードのデータフォルダの表示/miniSD™カードの初期化/ファイル変換/楽曲データリストの更新
- 平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイクのスイッチで電話をかける
- · BGM再生中はスクリーンセーバが起動しません。



au Music Playerを終了する

再生を停止して、au Music Plaverを終了します。

┃ au Music Player起動中⇒ ஊ ⇒ ト₂-- 「プレイヤー終了」を押す



au Music Playerの設定をする

- 】設定画面を表示 (P.283)
- 2 設定する項目を選び、■(選択)

オートOFF設定	au Music Playerを起動してから指定した時間が過ぎたときに、自動的に au Music Playerを終了することができます。	
] 時間を選び、■(選択)	
サービス利用確認設	「うたとも™」や「聴かせて検索」を起動する際、確認画面を表示する/しな いを設定します。	
定	【】「表示する」/「表示しない」を選び、■ (選択)	
スライドショー設定	フォトアルバムのスライドショー再生の動作を設定します。詳しくは「スライドショー再生の動作を設定する」(下記)をご参照ください。	
	au Music Playerで作成したプレイリストの標準作者名を設定します。	
プレイリスト作者名 設定	1 ■ (選択)	
	2 作者名を入力し、■ (確定) ⇒ □ (確定)	
プレイヤー情報	au Music Playerのバージョン情報を確認します。	

「オートOFF設定」

・プレイリスト・フォトアルバム作成中/レート変更中/プレイリスト・フォトアルバム並べ替え中と指定時間が重なった場合は、各動作終了後、au Music Playerが終了します。

「プレイリスト作者名設定」

・プレイリスト作者名は、全角/半角最大64文字まで登録できます。

スライドショー再生の動作を設定する

- 】 設定画面を表示 (P.283) ⇒ 「スライドショー設定」を選び、 (選択)
- 2 設定する項目を選び、 (選択)

パターン設定	画像を切り替える際の切替パターンを設定します。 ↑ パターンを選び、 ■ (選択) ≫ 「カラーイン」 / 「カラーアウト」を選んだ場合は、続けて色を選び、 ■ (選択) を押します。		
切替時間設定	1つの画像を表示する時間(1~10秒)を設定します。 □で切替時間を設定し、■ (選択)		
リピート設定	フォトアルバムのデータを繰り返し再生する/しないを設定します。 「ON」/「OFF」を選び、 (選択)		
ランダム設定	フォトアルバムのデータを順不同に再生する/しないを設定します。 <mark>]「ON」/「OFF」を選び、■(選択)</mark>		



au Music Portについて

au Music Portで取り込んだ楽曲データをau電話に転送できます。また、au電話のアドレス帳やスケジュールをパソコンで編集したり、au電話で撮影したフォト/ムービーなどをパソコンで管理したりできます。

詳しくは、付属のneon CD-ROM「トップページ」⇒ [au Music Port] をご覧ください。

音楽を楽しむ

パソコンに読み込んだ楽曲データを au電話に転送



au電話の着うたフル[®]をパソコンにバック アップ





フォト/ムービーを見る

au電話のデータをパソコンにバックアップ





au Music Portから楽曲データを転送する

- 2 待受画面を表示
- **3** au Music Portで楽曲データを送信 楽曲データの転送が開始されます。
- ・著作権保護なしの楽曲データがパソコンに保存されている場合は、「データの送受信をする」(P.368) の操作で転送することができます。au Music Portでは転送できません。
- ・楽曲データの転送中は「竺」、「・(中止)以外の操作はできません。110番(警察)、119番(消防・ 救急)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。また、着信/メール受信などの受 信動作や、M62「アラーム」なども動作しません。

EZアプリ

EZアプリ (BREW®) について304
EZアプリ (BREW®) を利用する306
EZアプリの設定をする ······310
バーコードリーダー&メーカーについて312
EZ Game Street!2について315
live earthについて316
EZテレビ 番組ガイドについて317

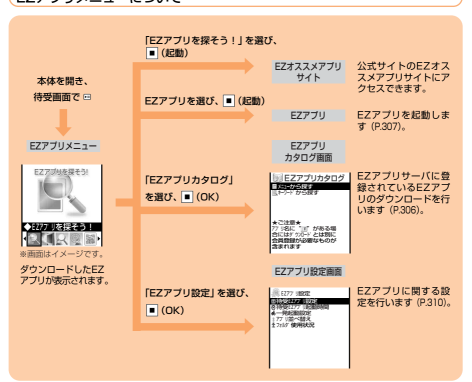


EZアプリ (BREW®) について

EZアプリはアプリケーションなどをダウンロードして利用することができる機能です。 表現力豊かで大容量のゲームや待受などのアプリケーションが楽しめます。

- ・EZアプリは約50MB(データフォルダ容量含む)または、最大255件まで保存できます。 ただし、データフォルダの使用状況により異なります(P.200)。
- ・EZアプリは、1日に最大3MBまで通信できます。3MBを超えると翌日のAM1:00を過ぎるまでEZアプリによる通信を行うことができません。
- ※本書では、EZアプリ(BREW®)を「EZアプリーと記載しています。
- ※BREW®およびBREW®に関連する商標は、QUALCOMM社の商標または登録商標です。

EZアプリメニューについて



- ・お買い上げいただいてすぐにEZアプリをご利用いただけるよう、以下のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用の前に利用許諾契約をお読みください。
- EZテレビ 番組ガイド
- 安心ナビ位置確認
- 安心ナビエリア通知
- バーコードリーダー&メーカー
- EZ Game Street!2
- live earth
- EZ·FM
- EZナビウォーク
- ・接続されるEZアプリのダウンロード先や、EZアプリの種類によっては、ここに記載されている以外の操作の場合もあります。その場合は、画面表示に従って操作してください。
- ・画面は表示例ですのでEZアプリの名称やアイコンなどは実際の画面と異なることがあります。
- ・EZアプリの操作方法は、各EZアプリのヘルプなどをご覧になるか、EZアプリの提供元にお問い合わせください。
- ・M462「メモリリセット」、M463「EZアプリリセット」、M465「オールリセット」を行うとEZアプリ(サービスダウンロードを含む)が削除されます。ただし、「EZアプリを探そう!」、「EZアプリカタログ」、「EZアプリ設定」は削除されません。
- ・削除されたサービスダウンロードアプリケーションは「EZアプリカタログ」から再取得可能ですがダウンロードには別途通信料がかかります。
- ・EZアプリメニューの一覧表示方法を「メニュー表示切替」(下記)で切り替えることができます。
- ・本体を閉じているときは、回を押してもEZアプリメニューを表示できません。
- ・EZアプリメニューでEZアプリを選んだときに表示されるメニューは以下の通りです。

待受EZアプリに設定/ 待受EZアプリ解除	選んだEZアブリを待受EZアブリに設定/解除(P.310)		
一発起動に設定/ 一発起動解除	選んだEZアプリを一発起動に設定/解除 (P.310)		
バージョンアップ確認	選んだEZアプリのバージョンアップ ※バージョンアップの必要があった場合のみ、バージョンアップされます。		
詳細情報	選んだEZアプリの詳細情報を確認		
削除	選んだEZアプリを削除		
メニュー表示切替	EZアプリメニューの一覧表示方法を設定 アイコン表示大 アイコン表示小 一覧表示 EZアプリを探そう!		



EZアプリ(BREW®)を利用する

EZアプリをダウンロードする

EZアプリカタログについて

EZアプリカタログはEZアプリサーバに登録されているEZアプリをダウンロードするためのメニューです。

EZアプリカタログでのEZアプリのダウンロードは、カテゴリから検索してダウンロードする方法とEZアプリ名またはカテゴリ名を文字で検索してダウンロードする方法の2通りがあります。

なお、EZアプリによっては、ダウンロードとは別にEZwebなどの会員登録が必要なものがあります。

カテゴリから検索してダウンロードする

- EZアプリカタログ画面を表示(P.304)⇒「メニューから探す」を選び、
 - (OK)

EZアプリサーバに接続されます。

- **2 カテゴリを選び、 (OK)** 選んだカテゴリのEZアプリが表示されます。
- 3 EZアプリを選び、■ (OK) ⇒ダウンロードメニューを選び、■ (OK) ⇒
 (はい)
 ダウンロードするEZアプリやダウンロードする回数によってはEZパスワードの入力画面が表示されます。
- 4 入力ボックスを選び、■⇒EZパスワードを入力し、
 - (確定) ⇒ 「OK」を選び、

ダウンロードが開始され、終了するとEZアプリ起動の確認画面が表示されます。

□○×△ ダウンロード成功しました。 今すぐ起動しますか?

5 ■ (はい)
ダウンロードしたEZアプリ

ダウンロードしたEZアプリが起動します。

キーワード入力で検索してダウンロードする

- EZアプリカタログ画面を表示 (P.304) ⇒「キーワードから探す」を選び、「■ (OK) ⇒ (編集)
- 2 **キーワードを入力し、** (確定) ⇒ (検索) EZアプリサーバに接続され、検索結果が表示されます。
- 3 「カテゴリから検索してダウンロードする」の操作3以降を行う

メモリに空きがない場合

メモリに空きがない場合は、不要なEZアプリやデータフォルダのデータを削除してダウンロードを行ってください。

ダウンロード操作中

□○△○
Xモリ容量がいっぱいです。
ダウンロード済みのファイルを削除しますか?
(残り約XXXXXKBの空き容量が必要です)

- ² (はい) ⇒「データフォルダ」/「EZアプリ」を選び、■ (選択)
- 3 削除するデータまたはEZアプリを選び、 (削除) ⇒ (はい) 選んだデータまたはEZアプリが削除されます。
- 4 **■** (OK)

新規にダウンロードを行います。 メモリに必要な空きができなかった場合は、削除を繰り返してください。

EZアプリを起動する

EZアプリメニューからの起動

►II

EZアプリメニューが表示されます。 画面の最上段に「¶」(赤色)が表示されます。



2 EZアプリを選び、■(起動)

EZアプリが起動します。

指定した時刻にEZアプリを起動(アラーム起動)

EZアプリには、起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。

・起動時刻に電源が切れている場合は、EZアプリは起動しません。

Cメール/メッセージを受信してのEZアプリ起動

EZPプリには、他端末やサイトからのCメール/メッセージ受信により自動的に起動するものがあります。

起動の条件などは、EZアプリにより異なります。

「EZweb/EZチャンネルの番組/Flash®からのEZアプリ起動

EZwebのサイト、EZチャンネルの番組、Flash®には、カーソルを合わせて選ぶことによりEZアプリを起動するものがあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動します。

操作方法などはEZwebのサイト、EZチャンネルの番組、Flash®、EZアプリによって異なります。

アプリキーを1秒以上長く押してEZアプリを起動

本体を開いた状態で待受画面で回を1秒以上長く押すと「一発起動設定」(P.310)で設定したEZアプリが起動します。

| 待受中⇒本体を開いた状態で四(1秒以上長押し)

画面の最上段に「□」(赤色)が表示され、EZアプリが起動します。

- ・一発起動設定されていないEZアプリが中断中の場合、一発起動できないことがあります。
- ・本体を閉じた状態で回を1秒以上長く押すと、au Music Player/EZ-FMの起動選択メニューが表示されます。

EZアプリを中断する

■ EZアプリ起動中⇒ ஊ⇒ 「中断」を選び、 ■

EZアプリを中断します。 待受画面の最上段に「¶」(灰色)が表示されます。

2 EZアプリ中断中⇒ □

画面の最上段に「▮」(赤色)が表示され、EZアプリが再開します。

- ・「待受EZアプリ設定」(P.310)で設定したEZアプリは、中断できません。
- ・EZアプリによっては、再開したあとの動作が保証されないものもあります。
- ・EZアプリによっては、中断できないものもあります。
- · EZ·FM中断中(BGM受信中)に待受画面で「ஊ」を押すと、EZ·FMの終了確認画面が表示されます。

EZアプリを終了する

起動中のEZアプリを終了する

IEZアプリ起動中⇒EZアプリ指定の終了キーを押す

EZアプリが終了します。

>> □ で終了できることがあります。終了キーがわからない場合は、□ ⇒「終了」を選び、
■を押すとEZアプリを終了できます。

EZアプリ起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を利用して簡単な操作で電話をかけたり、Eメールアドレスにメールを送信したり、サイトへジャンプすることができます。

なお、起動中のEZアプリの種類によっては、操作手順が異なることがあります。

・サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、EZwebの設定情報 (P.229) でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送信する場合があります。

表示されている情報を利用する

| EZアプリ起動中 (P.307)

2表示されている情報を選び、■

選んだ情報	機能	
電話番号	電話番号に電話をかける (Phone To)	
Eメールアドレス	Eメールアドレスを宛先としたEメールを作成(Mail To)	
URL	URLのサイトにアクセス(URL To)	

EZアプリ通信

EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うことができます。

- ・接続されるEZアプリのダウンロード先や、EZアプリの種類によっては操作手順や表示画面が異なることがあります。
- ・接続アニメーション表示中でも、EZアプリサーバと接続せず、neonに記憶した表示を呼び出しているときは、接続料金はかかりません。
- ・EZパスワードやプレミアムEZパスワードについては、「ご利用いただく各種暗証番号について」 (P.44) または「有料サービス情報」(P.231) をご参照ください。
- ・EZアプリによっては、「まとめてau支払い」を利用して料金を支払うものもあります。「まとめてau支払い」の利用状況などを確認する操作については、「有料サービス情報」(P.231) をご参照ください。
- ・有効期限を過ぎたEZアプリは起動できません。起動する場合は、再度EZアプリのライセンスを購入してください。
- ・再生可能期限/期間が設定されているEZアプリは、「『川」が表示される場所で自動的に受信する日時情報を利用して期限/期間を確認しています。「『川」が表示される場所で起動操作を行ってください。
- ・EZアプリを起動した場合に、メモリエラーのため携帯電話の電源を切り、再起動する必要があるという内容のメッセージが表示される場合があります。「竺」を1秒以上長く押して、一度電源を切り、再度電源を入れてからEZアプリを起動してください。
- ・譲渡などによりEZweb再契約となった場合、保存されているEZアプリは利用できないことがありますので、EZアプリを再ダウンロードしてください。
- ・本体を閉じているときは、回を1秒以上長く押すと、au Music Player/EZ·FMの起動選択メニューが表示されます。回を押してもEZアプリメニューの表示/EZアプリの一発起動/中断はできません。
- ・EZアプリ起動中、着信があった場合や、M62「アラーム」、スケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZアプリが中断されます。
- ・EZアプリによっては起動までに時間がかかる場合があります。
- ・EZアプリの音量は、M21「通常着信」の「音量」で設定した音量で鳴ります。ただし、バイブ→ステップアップ、ステップダウン、ステップアップに設定している場合は、「レベル3」の音量で鳴ります。 EZアプリによっては、EZアプリで設定した音量で鳴ります。



待受EZアプリを設定する

本機能で選んだEZアプリは、待受画面で一定時間何もキー操作を行わないと自動的に起動されます。

- EZアプリ設定画面を表示 (P.304) ⇒ 「待受EZアプリ設定」を選び、 (OK)
- **2 EZアプリを選び、** (OK) 設定を解除する場合は、「設定OFF」を選びます。

待受EZアプリが起動するまでの時間を設定する

- **EZアプリ設定画面を表示(P.304)⇒「待受EZアプリ起動時間」を選び、**
 - **■** (OK) ⇒ <u>■</u> (編集)
- 2 起動時間を入力し、■ (確定) ⇒ (OK)
 - ・起動時間は、半角数字で2秒~30秒まで設定できます。
 - ・M312「スクリーンセーバ」を同時に設定している場合、待受EZアプリの起動が優先されます。ただし、M312「スクリーンセーバ」の起動時間のほうが短い場合は、スクリーンセーバ起動後、待受EZアプリが起動します。

一発起動するEZアプリを設定する

回を1秒以上長く押したときに起動するEZアプリを設定します。

- EZアプリ設定画面を表示(P.304)⇒「一発起動設定」を選び、■ (OK)
- <mark>2</mark> EZアプリを選び、■(OK)

設定を解除する場合は、「設定OFF」を選びます。

並べ替え設定を行う

EZアプリメニューに表示されるEZアプリの並び順を設定できます。

- EZアプリ設定画面を表示 (P.304) ⇒ 「アプリ並べ替え」を選び、 (OK)
- ² EZアプリを選び、■(OK)
- 3 「□でEZアプリを移動し、■ (OK) ほかのEZアプリを移動する場合は、操作を繰り返します。
- 4 😐 (保存)
 - ·「EZアプリを探そう!」、「EZアプリ設定」の並び順は変更できません。
 - ・EZアプリメニュー (P.304) で **(**ソート) ⇒ 「「ダウンロード順」/ ② 「起動順」を押して、 並べ替えることもできます。ただし、ソートを実行すると、「EZアプリカタログ」はお買い上げ時の位置に移動します。

なお、「EZアプリを探そう!」、「EZアプリ設定」はソート対象外です。

データフォルダの使用状況を確認する

データフォルダの使用状況や、BREW®のバージョン情報を確認することができます。

■ EZアプリ設定画面を表示(P.304)⇒「フォルダ使用状況」を選び、■ (OK)



バーコードリーダー& メーカーについて

neonでバーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読 み取った内容は、アドレス帳やメール作成に利用できます。さらに、「バーコードリーダー& メーカー」は、プロフィール/アドレス帳内容が入力されたバーコードを作成することができ ます。neonで作成したバーコードをバーコードリーダー対応携帯電話で読み込むことで、プロ フィールやアドレス帳の内容を交換することができます。

バーコードを読み取る

- □⇒「バーコードリーダー&メーカー」を選び、 (起動) メニューが表示されます。
- 2「バーコード読込み」を選び、■ (選択)
- 読み取るバーコードを画面に表示する

バーコードを自動で読み取り、読み取り結果表示画面が表示されます。 JANコードとQRコードの両方を読み取ることができます。 ≫読み取りにくい場合は、 □ でカメラの明るさを調整すると読み取りやすくなります。

JANコードの例

QRコードの例





- ・バーコードを読み取るときは、マクロ撮影切替スイッチを「₩」にしてください。
- ・読み取り結果表示画面から電話をかけたり、URLに接続したり、Eメールを送ることができます。
- ・バーコード読み取り中に「メニュー」を押して、読み取り結果や保存データを表示できます。
- ・バーコードが汚れているか、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れないことがあります。
- ・ディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み取れないことがあります。 ・レンズに指紋や油脂などがつくと、ピントが合わなくなったり、髪の毛やホコリなどのゴミがついて 誤って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。

続けて読み取る場合

- バーコード読み取り後、「®」(読取)
- Ż 次に読み取るバーコードを画面に表示する
 - ・続けて読み取る場合は、5件以上読み取ると最初に読み込んだバーコードから順に上書きされます。

読み取り結果を保存する

□ (保存) ⇒ ■ (はい) ⇒ ■ (OK)

読み取りに失敗した場合

読み取りに失敗するとタイムアウト画面が表示されます。

- タイムアウト画面で (再読取)
- 2 再度バーコードを画面に表示する

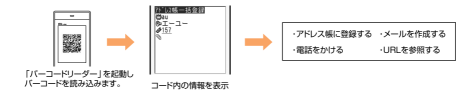
アドレス帳に登録する

- 「アドレス帳ー括登録」を選び、■(選択)⇒■(はい)⇒■(OK)
- ・M433「ダイヤル発信制限」やM434「アドレス帳制限」を「ON」に設定すると、アドレス帳に登録できません。

EZナビウォークを起動する

読み取り結果表示画面で住所またはGPS情報を選び、 ⇒ 「EZナビウォーク 起動」を選び、 ■ (選択) ⇒ ■ (はい)

バーコードリーダーの使いかた



「バーコードリーダー&メーカー」を起動してバーコードを作成する

- □⇒「バーコードリーダー&メーカー」を選び、 (起動)メニューが表示されます。
- 2「プロフィール」を選び、■(選択)

ご利用上の注意が表示されます。

- ≫「アドレス帳」を選ぶと、アドレス帳の内容でバーコードを作成することもできます。
- 3 内容を確認して「次へ」を選び、■ (OK)

バーコード選択画面が表示されます。

- ≫「次回からこの画面を表示しない」を選ぶと、次回から表示されなくなります。
- 4 パターンを選び、■(選択)

パターンは3通りまで保存できます。また、パターンの名称は変更できます。

5「背景デザイン」と「項目」を設定し、「バーコード表示」を 選び、■ (OK)

バーコードが表示されます。

作成したバーコードをほかのバーコード対応機種で読み込むと、プロフィール やアドレス帳の内容を交換することができます。



- ・プロフィール、アドレス帳の個人情報をバーコード (QRコード) 化する場合は、内容について確認し、 その取扱いについて十分ご注意願います。
- ・ディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルム等を貼付されている場合、表示されたバーコードが 読み取れない場合があります。
- ・ほかのバーコード対応機種で読み込みにくい場合は、ディスプレイの照明設定で、点灯時間を長めに設定してください。

バーコードの中身を確認する

| バーコード表示画面で ■ (確認)

コメントを追加する

- 1 バーコード表示画面で □ (コメント)
- 2 追加したいコメントを選び、■ (選択)
 - > □ (編集)を押して、コメントをつけることもできます。編集可能な5件のコメントから選びます。

- ・画面は表示例ですので、実際の画面と異なることがあります。
- ・バーコードリーダー&メーカーをEZアプリメニューから削除した場合は、「EZアプリカタログ」から 再度ダウンロードしてください。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。 なお、カメラ機能からバーコードリーダー&メーカーを起動しようとした際もダウンロードできますの で、画面の指示に従って操作してください。



EZ Game Street!2について

「EZ Game Street!2」は、ゲームをアイコン表示することでよりわかりやすく、すぐに遊びたいゲームを検索できる、ゲーム検索用のアプリです。また、共通の「メダル」で気軽に遊べる対応アプリ(メダルアプリ)の紹介や利用状況の確認もでき、ゲームを一層便利に楽しく遊んでいただけます。

EZ Game Street!2からゲームを検索する

□⇒ 「EZ Game Street!2」を選び、 (起動) ゲームアプリを検索後、該当のアプリが表示されます。



2 □ (はい) ⇒ 「ゲーム検索」を選び、 ■ 検索方法の選択画面が表示されます。



3 お好みの項目を選び、 ■ →画面の指示に従って操作 検索結果が表示されます。

@G-mode @2002-2005 ARMOR PROJECT/BIRD STUDIO/SQUARE ENIX All Rights Reserved. @SEGA @2005 Sony Computer Entertainment Inc. @TAITO CORP.1994,2005 @NET CORPORATION @TECMO,LTD. @HUDSON SOFT @1960 LINK RESEARCH CORP. @1960 LINK RESEARCH CORP. @1990 MILTON BRADLEY COMPANY @TAKARA @T2I @BTD / QMC @YAMASA CO..LTD.



EZ Game Street!2でメダルの所持枚数とメダルアプリのプレイ状況を確認する

□ (メニュー) ⇒「メダルメモリ」を 選び、

現在のメダル枚数やメダルアプリの利用状況を確認 できます。



- ・検索後にアプリをダウンロードする操作については、画面の指示に従ってください。
- ・ 画面のレイアウトや表示内容は1つの例を示しており変更される場合があります。
- ・「EZ Game Street!2」の使用方法について詳しくは、サイト(待受画面で55556を入力し、「!!)をご覧ください。



地球を覆う雲の様子や日陰をリアルタイムで見ることができるlive earthアプリがあらかじめ ダウンロードされています。好きな都市を設定すれば、世界時計としても利用できます。 ※雲画像の更新にはパケット通信料が発生します。

live earthを起動する

□⇒「live earth」を選び、■ (起動)

トップメニューが表示されます。

≫ を押すとキー操作の説明が表示されます。
各キー操作により地球のサイズや位置・表示を変更することができます。



表示する都市を選択する

1 □ (都市)



2表示したい都市を選ぶ

メニューを表示する

▽0▽を押す

オプションメニュー画面が表示され、地球の表示方法を変更したり、各種設定や会員登録等を行うことができます。

雲画像を表示する

雲画像をリアルタイムに表示することができます。ご利用になるには別途登録(有料)が必要です。

┛┍╬┪

- ・雲画像は1日に4回(4:30、10:30、15:30、22:30) 更新されます。
- ·live earthの情報料の一部は、非営利団体「Think the Earthプロジェクト」への協賛金となり、地球の未来を創るための環境・社会貢献活動に利用されます。
- KDDIはThink the Earthプロジェクトに協賛しています。http://www.ThinkTheEarth.net/jp/
- ・雲画像の取得には最大40KBのデータ通信を行います。パケット通信料定額サービスへの加入をおすすめいたします。
- ・画面は表示例ですので、実際の画面と異なることがあります。



EZテレビ 番組ガイドについて

「EZテレビ 番組ガイド」では、赤外線通信機能を利用したリモコン機能だけでなく、VTRの録画設定やさまざまな番組の検索やガイドを見ることができます。

EZテレビ 番組ガイドを起動する

〗⇒「EZテレビ 番組ガイド」を選び、 ■(起動)

メニュー画面について

「EZテレビ 番組ガイド」では、無料でお使いいただけるメニューと、EZテレビ会員登録してお使いいただけるメニューがあります(有料)。



◉ (表示切替)





番組表の閲覧	地上波放送(Gガイドモバイル対応)、BS、スカパー! の番組表の閲覧ができます	
リモコン	テレビ、ビデオ、DVD、スカパー!のチューナーを操作 するリモコンとしてお使いいただけます	
関連情報の入手	番組関連情報や放送局のサイトに一発でジャンプ	
番組お知らせメール (デラックス*1)	キーワードにマッチした番組をメールでお知らせします	
番組カレンダー (デラックス*1)	EZテレビ番組上のカレンダーに気になる番組を登録して おくことができます	
番組検索機能 (デラックス*1)	タレント名やキーワードから番組を検索することができます	
番組録画予約 (デラックス*1)	ダウンロードした番組表から対応機器に録画予約を転送することができます*2	
遠隔録画予約 (プレミアム*1)	外出先からも対応機器に対して録画予約 (05年12月現在対応機種は、PanasonicDIGAシリーズ、 東芝RDシリーズになります) *2	
ツ1 デニックス プレミスノは左約せ ビスズオ		

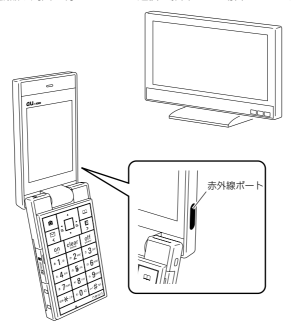
- ※1 デラックス、プレミアムは有料サービスです。 ※2 詳細機種名は"EZテレビサイト"でご確認をお願い致します。

お知らせ

・EZテレビの番組表はテレビ局が行う番組編成と異なる場合があります。

リモコン操作

neonの赤外線ポートをテレビなどのリモコン受信部の正面に向けて操作してください。 ただし、対応機器や周囲の明るさによって通信に影響がある場合があります。



・操作する機器のメーカーや機種によっては、一部の機能が操作できない場合があります。

EZ·FM

EZ・FMをで使用になる前に・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	320
EZ·FMを聴く ······	321
F7·FMの設定をする	325



EZ・FMをご使用になる前に

- ・EZ·FMを聴く場合は、通話料やパケット通信料がかかりません。EZ·FMアプリで曲名表示などのサービスを利用するとパケット通信料がかかります。
- ・EZ・FMを聴くときは、電波を受信できるように東芝平型ステレオイヤホン03を接続してください。市販のイヤホンを取り付けると、EZ・FMの受信性能が若干劣る場合があります。
- ・EZ·FM起動中、着信があった場合や、M62「アラーム」、スケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZ·FMが中断されます。

電話を切ったり、アラームを確認すると、EZ·FMが再開します。

EZ·FM使用時のご注意

- ・自動車やバイク、自転車などの運転中は、EZ·FMを聴かないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示に気をとられ交通事故の原因になります。また、歩行中でも周囲の交通に十分注意してください。特に踏切や横断歩道ではご注意ください。
- ・耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- ・EZ・FMを聴いているときに、カーソルの移動やFlash®の動きなど画面表示の変化により、 ノイズが入る場合がありますが、故障ではありません。
- ・電子機器の近くでEZ·FMを聴くと、ノイズが入る場合がありますのでなるべく離れてご使用ください。

電波について

室内など電波の弱いところでは聴こえない場合があります。そのような場合は、次のことをお試しください。

- ・東芝平型ステレオイヤホン03は、イヤホンコードがアンテナの役割をしています。イヤホンコードをいっぱいに伸ばして一番よく聴こえる方向を探してください。
- ・室内で聴く場合は、窓のそばのほうがより受信状況が改善されます。

- ・本機能をご利用になるには、EZ·FMアプリが必要です。お買い上げ時には、あらかじめサービスダウンロードアプリとしてEZ·FMアプリがインストールされています。EZ·FMアプリを削除した場合でも、EZアプリカタログより再度ダウンロードできますが、別途パケット通信料がかかります。
- ・仕様は予告なしに変更されることがあります。画面は表示例ですので実際の画面とは異なることがあります。



EZ·FM画面を表示する

■ ⇒ 「EZ·FM」を選び、 ■ (選択) ⇒ 「承諾する」を選び、 ■

EZ:FM画面が表示されます。

EZ·FM画面 スピーカー/イヤホン表示 周波数エリア・ 4 Real Music/EZ・FM 建設 放送中の曲名表示 総いているFM順の公式が介へリック フリア 周波数変更 曲名表示エリア-

バナーエリア・

- ・EZ·FMを起動すると、注意事項が表示されます。注意事項をお読みいただいて、「承諾(次回から非表 示)」を選ぶと、次回から表示されなくなります。
- ・更新情報の確認画面が表示されたときは、「はい」を選ぶとEZ·FMに関する更新情報の有無を確認し、 更新されていた場合はダウンロードできます。
- · EZ·FM画面などのデザインを、使用期限ありのデザインに変更していた場合は、使用期限の確認画面 が表示されます。「着せ替え変更」を選ぶと、ほかのデザインに変更できます。
- ・EZ·FMを初めて起動した場合は、地域を選ぶ画面が表示されます。使用する地域を選んでください。
- · EZ·FM画面では以下の操作を行えます。本体を閉じた状態でEZ·FMを聴くときの操作については、 P.323をご参照ください。

キー操作	動作	キー操作	動作
[音量調節(20段階)		選局中のサイトにアクセ
*1º~[9m]、 ☑ (1秒以上長押し)、	プリセットした放送局を	~#¤	Z Z
回(1秒以上長押し)	選択	☑ (1秒以上長押し)	EZ·FMの終了

- ・メニュー表示中は、□ (音量) ⇒ □ で、音量を調節できます。
- ・EZ·FM画面で表示されるメニューは以下の通りです。

録音開始	放送内容を録音(P.322)		
着せ替え	着せ替え変更	EZ·FM画面などのデザインを変更	
	着せ替えダウンロード	EZ·FM画面などのデザインをEZwebからダウンロード	
曲名表示履歴	取得した曲名表示履歴を一覧表示		
番組情報	番組表	選局中のFM放送の番組表をダウンロード 番組を選んでMY番組に登録できます。	
	FM番組検索	条件を設定して、番組を検索	
田 心 16+以	お気に入り番組	登録したMY番組の一覧を表示 番組を選んで、番組開始前にメールで通知する ように設定できます。	
設定	EZ·FMの設定 (P.325)		
ガイド	EZ·FMのガイド画面を表示		
	サイトTOPへ	EZ·FMサイトにアクセス	
EZ・FMサイト	オンエア曲クリック ランキング	オンエア曲クリックランキングにアクセス	
	会員登録・削除	有料会員の登録・退会	
	ヘルプ	EZ·FMサイトの「EZ·FM Q&A」にアクセス	
終了	EZ·FMアプリを終了 (P.324)		

放送局を選ぶ

任意の周波数を指定して放送を受信します。指定可能な周波数領域は76.0~108.0MHzです。

- **I EZ·FM画面を表示(P.321)⇒ clear で周波数エリアを選ぶ**
- 2 □ で放送局を選ぶ

回: 手動選局 (0.1MHz単位) 回 (1秒以上長押し): 自動選局

EZ·FMで録音する

放送内容を録音することができます。録音したデータは、データフォルダの「サウンド」フォルダに保存されます。

- **EZ·FM画面を表示(P.321)⇒** (MENU)⇒ 1. 「録音開始」を押す 録音が開始され、画面に保存するファイル名が表示されます。
- 2 (録音停止)

録音が終了します。

- » com 、 com を押しても録音が終了します。
- ・電池残量が十分にあることを確認のうえ、録音してください。長時間録音する場合は、充電しながら録音することをおすすめします。
- ・録音データのタイトルは以下のようになります。 FM YYMMDD HHMM~XX(FM 保存した年月日 時間~連番)
- ・録音データは、著作権保護ありで保存されます。Eメールに添付したり、外部機器にコピーや移動をすることはできません。また、着信音などの機能に登録することもできません。
- ・最大約120分まで録音することができます。ただし、データフォルダの空き容量に応じて録音可能時間は短くなることがあります。

なお、以下の場合は自動的に録音が終了し、それまでに録音した内容がデータフォルダの「サウンド」 フォルダに保存されます。

- 録音可能時間が過ぎた場合
- 電池残量が少なくなった場合
- データフォルダの空き容量が少なくなった場合
- 録音中に着信があった場合
- ・録音中は「ラジオ自動終了」(P.325)は無効になり、EZ·FMは終了しません。
- ・録音中に本体を閉じても、録音動作は継続します。

録音データを再生する

- → データフォルダの「サウンド」フォルダを表示(P.182)
- 2 再生したいデータを選び、■ (再生)

本体を閉じた状態でEZ·FMを聴く

本体を閉じたままでもEZ·FMを聴くことができます。

| 待受中⇒本体を閉じた状態で⊞ (1秒以上長押し)⇒□または⊕で「EZ·FM」を選び、

EZ-FM 80. 0MHz

EZ·FMが起動します。

・本体を閉じた状態では以下の操作を行えます。操作をすると、操作内容が表示されます。

キー操作	動作	キー操作	動作
-, ⊕	音量調節(20段階)	ٰ (1秒以上長押し)	EZ·FMの終了
□ (1秒以上長押し)、□ (1秒以上長押し)	プリセットした放送局を 選択*		

※放送局がプリセットされていない場合は、使用できません。

EZ·FMをBGMで聴く

EZ·FMを聴いたまま、ほかの機能を利用することができます(BGM受信)。

】 EZ·FM画面を表示(P.321)⇒ ஊ⇒ ᠬ 「中断」を押す

EZ·FMを中断して、EZ·FMをBGMで聴くことができます。

- »BGM受信を終了するには、待受画面で ஊ⇒ 11 「はい」を押します。
- ・BGM受信中は、本体を閉じた状態での操作と同様に□、□、□でEZ·FMを操作できます。ただし、 待受画面表示中、EZアプリ(待受EZアプリを含む)起動中など、機能によっては通常の動作が優先され、EZ·FMを操作できない場合があります。

本体を閉じた状態での操作について詳しくは、「本体を閉じた状態でEZ·FMを聴く」(上記)をご参照ください。

- ・BGM受信中、ほかの機能によって音が鳴る際、着信があった場合や、M62「アラーム」、スケジュールアラームで設定した時刻になった場合などはBGM受信が一時停止しますが、機能終了後BGM受信が再開されます。ただし、機能によってはBGM受信が終了する場合があります。
- BGM受信中は、以下の操作が行えません。
- M321 [LED輝度調整]
- M462「メモリリセット」/M463「EZアプリリセット」/M465「オールリセット」
- ケータイアップデート
- ·BGM受信中はスクリーンセーバが起動しません。

EZ·FMサイトへアクセスする

I EZ·FM画面を表示(P.321)⇒ (MENU)⇒ 1.7m 「EZ·FMサイト」を押す
⇒ 1.1n 「サイトTOPへ」を押す

「EZ·FM」のサイトへアクセスします。

放送した曲の曲名などの情報を表示する

放送した曲の曲名、アーティスト名、放送局名などの情報を確認することができます。

- EZ·FM画面を表示 (P.321) ⇒ (曲名表示)確認画面が表示されます。
- ②「はい」/「はい(次回から非表示)」を選び、
 ■
 曲名、アーティスト名などがスクロール表示されます。番組によっては、情報提供されない場合があります。
 - ・「はい(次回から非表示)」を選ぶと、確認画面が次回から表示されなくなります。
 - ・曲名表示の履歴からアーティスト情報を取得して、そのアーティストの関連情報などを閲覧することができます(有料)。
 - ・曲名表示エリアで を押すと、放送局を変更できます。
- ・曲名情報を取得し、「バナーエリアにサイト情報が表示された場合、 (Click!) を押すと、表示されたサイトに接続できます。
- ・曲名情報を取得した際、その曲に着うた®、着うたフル®、アーティスト情報、CD情報などが登録されていた場合は、®や少などのアイコンが表示されます。 Ext を押すとダウンロードページが表示されます。

EZ·FMを終了する

- 】 EZ·FM画面を表示(P.321)⇒ 🕮 ⇒ 💤 「終了」を押す
- ・お買い上げ時は、操作を行わないで2時間経過すると、自動的にEZ·FMが終了します。「ラジオ自動終了」(P.325)で設定を変更できます。



- 】 EZ·FM画面を表示(P.321)⇒(MENU)⇒⑸□「設定」を押す
- 2 設定する項目を押す



□□ 「受信エリア設定」	使用する地域を選びます。		
「支店エリノ設定」			
▶2⋅⋅ 「FM局番号キー	┃ダイヤルキー(┅~[ダイヤルキー(トュュ~トョー)に放送局と周波数を割り当てます(プリセット設	
設定」	定)。		
『3··· 「FM局の追加」	放送局の追加や周波数変更を行います。		
[] [] > " _ 10% Ab	₁₃「スピーカー/ イヤホン切替」	スピーカで聴くかイヤホンで聴くかを選びます。	
□-4-」「ラジオ機能 設定」	「ラジオ自動終了」	EZ·FMが自動的に終了するまでの時間を設定します。 設定した時間、操作を行わないとEZ·FMが終了しま す。	
	-1●「曲名表示設定」	曲名情報の取得方法を設定します。	
□5灬「通信設定」	-2「通信確認設定」	ネットワーク接続の確認をする/しないを設定しま す。	
	「バナー取得設定」	バナーエリアに表示されるバナー情報の取得をする/ しないを設定します。	

お知らせ

「スピーカー/イヤホン切替」

- ・スピーカに切り替えたときの音量レベルは、イヤホン時のレベルと同じです。
- スピーカに切り替えても「マナーモード」を設定すると、スピーカから音が鳴りません。
 ただし、・ 、 ロ、ロを押すとスピーカから音が鳴り、音量調節できます。
- ・東芝平型ステレオイヤホン03のコードはアンテナの役割をしています。スピーカでEZ·FMを聴く場 合も取り外さないでください。

各種設定

着信時の動作を設定する /	328
キー操作音の音量を調節する	332
ディスプレイを設定する	333
LEDインターフェースを設定する	334
照明を設定する	335
文字のサイズを設定する	
文字フォントを設定する	337
ロックNo.を変更する	
各種制限を <mark>設定する</mark>	338
各機能の設定やメモリをお買い上げ時の状態に戻す…	341



着信時の動作を設定する

着信時の動作を設定する

電話がかかってきたことや、Eメール、お知らせ、Cメールの受信があったことをお知らせするときの動作を設定します。それぞれ着信音量、着信音パターン(メロディ)、バイブレータ、画像を設定できます。

「お知らせ受信」では、お留守番サービスの「伝言お知らせ」や「着信お知らせ」を受信したときや、EZチャンネルの「番組お知らせ」が表示されたときの動作を設定できます。

アドレス帳などと組み合わせると、相手によって着信音や着信画像を変えることができます (P.93)。

- **■** 2 ARC
- 2 -1- 「通常着信」/ -2- 「Eメール受信」/ -3- 「お知らせ受信」/
 - ^{₹4∞}「Cメール受信」を押す

着信動作の設定画面が表示されます。

3 設定する項目を選び、■ (選択)

	□ で音量を調節し、 □ (決定) 音量調節の際、確認音が鳴ります。	
	バイブ→ ステップアップ(※)	最初の約15秒間バイブレータが振動し、そのあと最小音量から徐々に大きくなります。
音量	ステップダウン(STEP DOWN)	最大音量から徐々に小さくなります。
	ステップアップ(STEPUP)	最小音量から徐々に大きくなります。
	レベル5~レベル1	一定音量で鳴ります。
	サイレント (風)	着信音が鳴りません。 ※ 및 を押し続けるとサイレントになります。
メロディ	着信メロディを選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能に登録する」 (P.329) をご参照ください。	
	着信音と同時に振動でお知らせします。 ■ 設定する項目を選び、■ (選択)	
バイブレータ	バイブレータ設定	「ON (メロディ連動)」/「ON (パターン)」/「OFF」 を選び ■ (選択) を押します。 メロディ連動に設定すると着信音に合わせて振動します。
	振動パターン	振動パターンを選びます。
画像	着信時に表示される画像を選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能 に登録する」(P.329)をご参照ください。	
	着信音でお知らせする時間 設定を選び、■ (選択	
鳴動時間	1曲再生	「メロディ」に設定したデータのすべてを再生します。
	時間指定再生	着信音を再生する時間を01~60秒(2桁)の間で設定します。

「童童」

- ・着信中に む を押して一時的に着信音量を調節することもできます。ただし、ステップアップ、ステップダウン、バイブ→ステップアップの設定はできません。
- ・「マナーモード」を設定すると、「音量」の設定に関係なくマナーモードの設定が優先されます。
- ・M21「通常着信」の音量をサイレントに設定すると待受画面に「¾」が表示されます。
- ・ウェイクアップトーンは、M21「通常着信」の「音量」で設定した音量で鳴ります。ただし、ステップアップ、バイブ→ステップアップで設定した場合は「レベル1」の音量で、ステップダウンに設定した場合は「レベル5」の音量で鳴ります。

・平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイク(別売)から聞こえる着信音量は「音量」で設定した音量です。ただし、サイレントに設定した場合は、平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイク(別売)からは「レベル 1 」の音量で聞こえます。

「メロディー

- ・確認再生時は、「音量」(P.328) で設定した音量で再生されます。ただし、バイブ→ステップアップ に設定している場合は、「レベル 1 | の音量で再生されます。
- ・「マナーモード」を設定すると、確認再生音が鳴りません。ただし、 を押すと確認再生音が鳴り、 音量調節ができます。
- ・M21「通常着信」の「メロディ」に動画データやボイスデータを設定した場合は、音量で設定した音量より小さく聞こえることがあります。
- ・M21「通常着信」の「メロディ」に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合、「画像」 に設定されている画像より「メロディ」に設定したデータが優先されます。

「バイブレータ」

- ・「マナーモード」を設定すると、「バイブレータ」の設定に関係なくマナーモードの設定が優先されます。
- ・M21「通常着信」の「バイブレータ」を「ON (メロディ連動)」に設定すると「冷」、「ON (パターン)」に設定すると「巛」が待受画面に表示されます。
- ・「バイブレータ」を「ON(メロディ連動)」または「ON(パターン)」に設定すると、「メロディ」で設定した着信音と同時に振動で着信/受信をお知らせします。また、「音量」を「サイレント」に設定した場合は、振動のみで着信/受信をお知らせします。
- ・「バイブレータ」を「ON(メロディ連動)」に設定しても、「メロディ」で設定したメロディによっては、「振動パターン」で設定した振動になります。

「画像」

- ·M23「お知らせ受信」は「画像」を設定できません。
- ・M21「通常着信」の「メロディ」に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合は、「画像」は設定できません。

「鳴動時間」

· M21「通常着信」は「鳴動時間」を設定できません。

メロディ/画像を機能に登録する

メロディ/画像は、以下の中から選ぶことができます。ただし、機能によって表示される項目が異なります。

固定データ	あらかじめ登録されている画像を選びます。	
固定パターン	あらかじめ登録されているメロディを選びます。	
固定メロディ	■ 着信音を選び、■ (再生)	
効果音	着信音が再生されます(確認再生)。 ≫ ■ (登録)を押しても、着信音を設定できます。 2 ■ (決定)	
データフォルダ	データフォルダから画像/メロディを選びます。 画像を選ぶときに、ピクチャやフォトを選んだ場合は、選んだ機能に対応したサイズの 枠が表示されます。 ■ (決定)を押してください。 ≫画像サイズと、表示された枠のサイズが異なる場合は、でで切り出し位置を調整した り、回 (リサイズ)で縮小/拡大することができます。詳しくは、「画像を切り出す」 (P.194)をご参照ください。 ≫PCモード画像の場合は、「ഈ (回: U) で画像を回転することもできます。	
EZwebで探す	EZwebに接続して、EZwebにある画像/メロディをデータフォルダに保存することができます。ダウンロードのしかたについては、「データをダウンロードする」(P.228)をご参照ください。	

- ・固定データは機能によって異なります。固定データの種類については、「お買い上げ時に登録されている画像」(P.424)をご参照ください。
- ・固定パターン、固定メロディ、効果音の種類については、「着信音一覧」(P.428)をご参照ください。
- ・各画面で表示できる画像のサイズについては、「仕様一覧」の「各種設定」(P.438) をご参照ください。

特定の着信を拒否する

指定した電話番号や、発信者番号が通知されない相手(非通知、公衆電話、通知不可能の相手)からの着信を受けないように設定することができます。

着信拒否を設定する

■ [-4∞] [-4∞] ⇒ロックNo.を入力

着信拒否設定の画面が表示されます。

2 設定する項目を選び、■ (選択)

非通知	発信者番号の通知がない着信を受けないように設定します。 「ON1 [拒否ガイド1]」/「ON2 [発番要請ガイド]」/「OFF」を選び、 「(選択)
公衆電話	公衆電話からの着信を受けないように設定します。 【ON1 [拒否ガイド1]】 / 「ON2 [拒否ガイド2]】 / 「OFF」を選び、 ■ (選択)
通知不可能	発信者番号の通知ができない相手からの着信を受けないように設定します。 ¹ 「ON1 [拒否ガイド1]」 / 「OFF」を選び、■ (選択)
アドレス帳登録外	発信者番号の通知があり、アドレス帳に登録されていない相手からの着信を受けないように設定します。 「ON1 [拒否ガイド1]] / 「ON2 [簡易留守メモ]] / 「ON3 [応答ガイドなし]] / 「OFF」を選び、■ (選択)
指定番号	指定した電話番号からの着信を受けないように設定します。 「ON1 [拒否ガイド1]」/「ON2 [応答ガイドなし]」/「OFF」を選び、 「(選択) ※指定番号を設定する場合は、あらかじめ「指定番号を登録する」(下記)の操作を行い着信拒否する相手の電話番号を登録してください。

- ≫着信拒否設定をすべてOFFにするには、「全解除」を選びます。
- ・着信拒否を設定すると、以下の応答ガイドが流れ着信が拒否されます。
- 拒否ガイド1: 「この電話番号からの電話はお受けできません」
- 拒否ガイド2:「公衆電話からの電話はお受けできません」
- 発番要請ガイド:「発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に186を付けておかけ直しください」
- 簡易留守メモ: 簡易留守メモの応答メッセージが流れ自動応答します。
- 応答ガイドなし:応答ガイドは流れません。着信拒否(P.64)と同様の動作となります。この場合、かけてきた相手には通話料はかかりません。
- M44「着信拒否設定」は割込通話サービスには対応していないため、通話中に電話がかかってくると、 通常の着信動作になります。
- ・M44「着信拒否設定」と「簡易留守メモ」が同時に設定されている場合は、着信拒否設定が優先されます。
- ・お留守番サービスもしくは着信転送サービスの無応答転送を設定している場合は、「指定番号」を「ON2 [応答ガイドなし]」に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスが優先されます。
- 「指定番号」を「ON1 [拒否ガイド1]」に設定中は、電話をかけてきた相手が電話番号を通知してきた場合のみ、設定した応答メッセージが流れ着信拒否されます。

指定番号を登録する

着信を拒否したい相手の電話番号を登録することができます(最大10件)。

■ 4- 4- → ロックNo.を入力→「指定番号設定」を選び、 (選択) 指定電話番号の一覧画面が表示されます。

2 電話番号 1 ~ 10を選び、■ (編集)

≫入力済みの電話番号を編集するには、電話番号を選び■ (選択) ⇒■ (編集)を押します。

3 電話番号を入力し、■ (確定)

・指定電話番号の一覧画面、指定電話番号の詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

削除 電話番号を削除 (P.56)

非通知着信に対する応答方法を設定する

発信者番号が通知されない相手(非通知、公衆電話、通知不可能の相手)からの着信に対して 着信音を変えたり、簡易留守メモで応答したりすることができます。

非通知着信の設定画面が表示されます。

- 2 [-1-] 「非通知」 / [-2---] 「公衆電話」 / [-3---] 「通知不可能」を押す
- 3 設定する項目を選び、■ (選択)

着信音(心)) (P.329) をご参照ください。 「通常と同じ」を選ぶと、M21「通常着信」の「メ		着信音を選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能に登録する」 (P.329) をご参照ください。 「通常と同じ」を選ぶと、M21「通常着信」の「メロディ」で設定した着信メロディが鳴ります。また、着信音が再生されます(確認再生)。

4 🔳 (登録)

- ・着信音の確認再生時は、M21「通常着信」の「音量」で設定した音量で再生されます。ただし、バイブ→ステップアップに設定している場合は、「レベル1」の音量で再生されます。
- ・着信音に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合、M21「通常着信」の「画像」に設定されている画像より着信音に設定したデータが優先されます。
- ・「マナーモード」を設定すると、確認再生音が鳴りません。ただし、[t]を押すと確認再生音が鳴り音量調節ができます。
- ・M47「非通知着信設定」の各項目で簡易留守メモを「OFF」に設定していても「簡易留守メモ」を設定している場合は、「簡易留守メモ」が起動します。

不在着信やメール受信を振動でお知らせする

ポケットやカバンの中に入れている状態など、neonのディスプレイを見なくても本体を少し開くだけで不在着信や新着メールがあったことを振動によって知ることができます(カチャブル)。

1 ■ 22m 66m ⇒ 「ON」 / 「OFF」を選び、 ■ (決定)

・M26「カチャブル」はディスプレイに「着信あり」、「センターにメールあり」、「Eメールあり」、「Cメールあり」またはLEDインターフェースに「INFO」(お知らせ表示)が表示されているときに本体を開くと、本体が振動してお知らせします。

不在着信があったときは「ブル」、サーバに未読のEメールがあるときやメール受信があったときは「ブルブル」、不在着信、メール受信両方があったときは「ブルブルブル」と振動します。 振動を止める場合は、お知らせ表示の内容をすべて確認してください。

不在着信やメール受信を着信ランプでお知らせする

不在着信や新着メール、センターにメールありの情報、更新番組の情報があったときに着信ランプを点滅させてお知らせするように設定できます (アクセスサイン)。

- ¹ 33 66 ⇒ [ON] / [OFF] を選び、■ (決定)
- ・M36「アクセスサイン」を「ON」に設定中に「お留守番サービス」または「着信転送サービス」の 選択転送(■ (転送)または ■ ⇒ 🖭 (選択転送))の操作を行っても着信ランブが点滅します。



キー操作音の音量を調節する

キーを押したときの音の大きさを3段階に設定したり、音が鳴らないように設定することができます。

- - キー操作音の設定画面が表示されます。
- 2 □ で音量を調節し、 (決定)

お知らせ

- ・「マナーモード」を設定すると、M25「キー操作音」の設定に関係なくマナーモードの設定が優先されます。
- ・M25「キー操作音」をレベル1〜3のいずれかに設定していても、データフォルダなどのデータ再生中や、通話・通信中はキー操作音は鳴りません。



待受画面や各動作中に表示される画像をお好みの設定にすることができます(メインディスプレイ設定)。

■ *3" *1* メインディスプレイの設定画面が表示されます。

2 設定する項目を押す

-1- 「待受画面」	待受画面を設定します。詳しくは、「待受画面を設定する」(P.334) をご参照 ください。	
	待受中に着信や操作が ることができます。 設定する項目を選	がない場合、15秒〜10分後にスクリーンセーバを表示す 『び、■(選択)
▶2× 「スクリーン セーバ」	起動時間設定	「ON」を選び■(決定)を押し、設定時間を入力します (設定を解除する場合は、「OFF」を選びます)。
	スクリーンセーバ選択	スクリーンセーバを選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能に登録する」(P.329) をご参照ください。
③ 「通信中画面」		-ル送信画面、Cメール送信画面、EZ接続画面を選びます。 「メロディ/画像を機能に登録する」(P.329)をご参照
-4-「ウェイクアップ 画面」		を選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能 3)をご参照ください。
-5-「節電画面」	待受中や各操作中、通話/通信中に、着信や操作がない場合、10秒~10分後にディスプレイ表示をオフにして電池の消耗を節約することができます。 ▼ 移行時間を入力し、■ (決定)	
-6-「配色パターン」	1「パターン1」/ リ	
	像を設定することがで 設定する項目を選	
·7- 「オーブンフォト」	画面選択	オープンフォトを選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能に登録する」(P.329) をご参照ください。 「ランダム」を選ぶと、本体を開くたびに表示可能な画像をランダムに表示します。
-8「時計日付設定」	ディスプレイ右上の時計表示に、日付を表示することができます。 1 「日付表示あり」/「日付表示なし」を選び、■ (選択)	
「ライブメニュー 表示設定」	1 3 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1	メニューアイコンを表示することができます。 を選び、■ (決定)

「スクリーンセーバ」

- ・M315「節電画面」の移行時間よりスクリーンセーバの起動時間を長く設定した場合や同時間に設定した場合は、スクリーンセーバは表示されず、節電画面に移行します。
- ・起動時間は、00分15秒~10分00秒(分:2桁、秒:2桁)の間で入力してください。

「節電画面」

- ・M315「節電画面」の移行時間を00分10秒~01分00秒に設定した場合は、EZweb中の節電画面移行時間は1分となります。
- ·移行時間は、00分10秒~10分00秒(分:2桁、秒:2桁)の間で入力してください。

「オープンフォト」

・「画面選択」を「ランダム」に設定した場合、すばやく本体を開閉すると同じ画像が表示される場合があります。また、画像が表示されるまでに時間がかかる場合があります。

「ライブメニュー表示設定 |

・M319「ライブメニュー表示設定」を「OFF」に設定している場合は、ライブメニューアイコンが表示されませんが「ロでライブメニューを呼び出せます。

待受画面を設定する

■ 23° × 1.0 × 1.0

2 待受画面を設定する

壁紙	 ● (壁紙) ⇒「壁紙選択」を選び、 ■ (選択)を押して壁紙を選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能に登録する」(P.329)をご参照ください。 >> 壁紙サイズよりも小さな画像を設定する場合は、画像を敷き詰めて表示することもできます。 ■ (壁紙) ⇒「タイル表示」を選び、 ■ (選択) ⇒「タイル表示あり」を選び、 ■ (選択) を押します。 	
時計	◉(時計)を押して時計表示を選びます。	
時計色	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
時計表示位置	☑を押して時計表示の位置を調整します。 ※時計表示で「小さい時計」/「カレンダー(1ヶ月)」/「カレンダー(3ヶ月)」を 選んだ場合は、位置を調整することはできません。	

3 ■ (登録)

- ・壁紙に音楽付きのFlash®を設定しても音楽は鳴りません。
- ・壁紙にFlash®を設定すると、時計表示の設定にかかわらず、「小さい時計」が表示されます。 また、待受画面でFlash®表示中に「竺」を押すと、Flash®が停止し、設定した時計が表示されます。



LEDインターフェースを設定する

LEDインターフェースの表示をお好みに設定することができます。

■ 3 ser * 2 ASE

LEDインターフェースの設定画面が表示されます。

2 設定する項目を押す

「LED輝度調整」	LEDインターフェースの輝度(明るさ)を5段階で調整できます。 1
-2	着信時にアドレス帳に登録したヨミガナをローマ字で表示するように設定できます。 【「ON」/「OFF」を選び、■ (決定) 「ON」に設定すると、通知された電話番号がアドレス帳に登録されていた場合は、アドレス帳に登録したヨミガナがローマ字で表示されます(P.93)。
・3- 「メール受信表示設定」	メール受信時にアドレス帳に登録したヨミガナをローマ字で表示するように設定できます。 「ON」/「OFF」を選び、■ (決定) 「ON」に設定すると、メールのFrom(差出人)がアドレス帳に登録されていた場合は、アドレス帳に登録したヨミガナがローマ字で表示されます。
-4- 「クローズ時 ランダム表示」	本体を閉じたときに、メッセージやアニメーションを表示する/しないを設定できます。 【「ON」/「OFF」を選び、■ (決定)
·5- 「通話中LED設定」	通話中にアニメーションを表示する時間を00分10秒~10分00秒(分:2桁、秒:2桁)の間で設定できます。

お知らせ

・LEDインターフェースにアニメーションなどを頻繁に表示させると、電池の消耗が激しくなり、ご利用可能時間が短くなります。このような場合、LEDインターフェースの設定で、輝度(明るさ)を調整したり、着信表示やクローズ時ランダム表示などの各種設定を「OFF」にすることで、電池の消耗を抑えることができます。

「LED輝度調整」

・特受中、本体を閉じた状態で \Box (サイドキー1) または \Box (サイドキー2) を押しても、輝度(明るさ) を調整できます。



照明を設定する

照明消灯中のキー操作による照明点灯時間、キー照明の点灯、照明の輝度を設定することができます。

■ 23 ov 2 3 ov

照明の設定画面が表示されます。

2 設定する項目を押す

「通常照明」	キー操作中の照明点灯時間を、05~60秒(2桁)の間で設定できます。 1 点灯時間を入力し、■(決定)		
「メール/EZ照明」	メール中/EZweb中の照明点灯時間を、005~180秒(3桁)の間で設定できます。 1 点灯時間を入力し、 (決定)		
「キー照明設定」	キー照明を点灯する/しないを <u>設</u> 定できます。 <mark>1 「ON」/「OFF」を選び、■ (決定)</mark>		
「バックライト輝度 調整」	ディスプレイの照明(バックライト)の輝度を調整します。 「明るさ3」/「明るさ2」/「明るさ1」を選び、■ (選択)項目を選ぶとバックライトの輝度が変化し、輝度を確認できます。		

- ・照明の設定にかかわらず、電源を入れたときには照明が点灯します。
- ・照明の設定にかかわらず、共通DCアダプタ01 (別売) を接続したときは常時点灯します。

「バックライト輝度調整」

・明るさによって電池の消耗に影響があります。



文字のサイズを設定する

ディスプレイに表示される文字の大きさを切り替えることができます。

- a 3 ser ≈ 4 cm
 - 文字サイズの設定画面が表示されます。
- **2** -1- 「通常文字」 / -2-- 「Eメール文字」 / -3-- 「Cメール文字」 /
 - [EZweb文字] / [5本] 「文字入力」を押す
- 3 「極小」(通常文字、文字入力を除く) / 「小」/「中」/「大」を選び、 ■ (選択)

お知らせ

・各文字サイズで設定した適用範囲は以下の通りです。

文字サイズ	適用範囲	
	アドレス帳一覧	
	アドレス帳詳細画面	
	アドレス帳サーチ結果一覧	
通常文字	発信画面/着信画面の相手の名前	
旭市 又于	通話画面の相手の名前	
	発信履歴一覧/着信履歴一覧	
	発信履歴詳細画面/着信履歴詳細画面	
	プロフィール詳細画面	
Eメール文字	送信メール本文/受信メール本文	
ヒメール文子	送信内容確認画面	
Cメール文字	送信メール本文/受信メール本文	
しメール文子	送信内容確認画面	
EZweb文字	EZweb中	
文字入力	文字入力中	

・E/Cメールのメール表示中に、 □ (サブメニュー) ⇒ 「文字サイズ」を選んで、 ■ (選択) を押して文字サイズを一時的に変更することができます。



ディスプレイに表示されるフォント(文字のデザイン)を変更することができます。

- * 3 or 2 5 sc
- 2 項目を選び、■ (選択)

データフォルダ	データフォルダからフォントを選びます。 3 ダウンロードフォントを選び、■(登録)
ダウンロード	専用コンテンツ「CLUB neon」からフォントをダウンロードして、文字フォントを設定します。 1 ■ (OK) 2 フォントをダウンロードする⇒ ■ (登録) 登録先の選択画面が表示されます。 ダウンロードのしかたについては、「データをダウンロードする」(P.228) をご参照ください。 3 ■ (決定)
初期フォントに戻す	お買い上げ時のフォント(丸ゴシック)に戻します。 「はい」を選び、■(決定)

お知らせ

- ・極小文字のフォントは変更できません。
- ・ダウンロードできるフォントには、漢字あり/漢字なしの2種類があります。漢字なしのフォントを設定した場合は、漢字はお買い上げ時のフォント(丸ゴシック)で表示されます。



ロックNo.を変更する

ロックNo.をお好きな番号に変更することができます。

ロックNo.については、「ご利用いただく各種暗証番号について」(P.44)をご参照ください。

- **】** ⁻⁴ -1 → □ックNo.を入力
- 2 新しいロックNo.を入力し、■ (決定)

ロックNo.が変更されます。



発信関係の機能やアドレス帳などに関する操作を制限することができます(アクセス制限)。

制限設定の画面が表示されます。

2 設定する項目を押す

□ 「オートロック」	電源を入れるたびに自動的に電話をロックすることができます。本機能の設定を「OFF」にするまでは、電源を入れるたびにロックがかかります。また、「ON(再ロックあり)」にすると、オートロック一時解除中に待受画面で着信や操作がない場合、10秒後にロックがかかります。
-2 「遠隔オートロック」	遠隔操作でneonをロックします。詳しくは「遠隔オートロックを設定する」(P.339) をご参照ください。
・3・・ 「ダイヤル発信制限」	ダイヤル入力や発信履歴、着信履歴、ダイヤルメモを呼び出しての発信を 制限します。
-4- 「アドレス帳制限」	アドレス帳やペア機能の呼び出し、Hello Messengerの起動など、アドレス帳に関するすべての表示/操作を制限します。
☞ 「メール制限」	E/Cメールに関する操作を制限します。
□6□ 「EZweb制限」	EZwebへの接続を制限します。
「EZアプリ制限」	EZアプリメニュー、EZアプリ、EZナビウォーク、安心ナビ位置確認、安心ナビエリア通知、EZ・FMの起動を制限します。
『データ発信制限』	Packet通信、ASYNC/FAX通信の発信を制限します。
「ハロー制限」	Hello Messengerの起動を制限します。
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	他人に知られたくないアドレス帳やスケジュールをシークレット登録する ことができます。シークレット登録した内容は、シークレットを「ON」 に設定しない限り、表示されません。

3 ロックNo.を入力

<mark>4</mark>「ON」※/「OFF」を選び、■

※M431「オートロック」の場合は、「ON」/「ON (再ロックあり)」を選びます。※M435「メール制限」の場合は、「ON (Eメール/Cメール)」/「ON (Eメールのみ)」/「ON (Cメールのみ)」を選びます。

「オートロック」

- ・オートロック設定中でも以下の操作は行えます。
 - 電源を切る (P.51)
- オートロックの一時的な解除(P.340)
- 着信中、🜚 、📭 ~ 🖭 、📲 、🖳 、🖫 、🖫 による応答 (P.63)
- 着信中、平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイク(別売)のスイッチによる応答(P.74)
- 着信中、 … による応答保留 (P.64)
- 着信中、 ① 、 □ または による簡易留守メモ録音 (P.70)
- 着信中、 🗓 による着信音量の調節 (P.328)
- 着信中、
 ⇒ === によるお留守番サービス (P.380) または着信転送サービス (P.388)
- 着信中、 ⇒ ஊ による着信拒否 (P.64)
- 通話中、 🕮 による通話音声メモ録音 (P.344)
- 通話中、 による受話音量調節 (P.66)
- 通話中、 (P.391)
- 通話中、平型(スイッチ付/ステレオ)イヤホンマイク(別売)のスイッチによる終話(P.73)
- 通話中、 ஊ による終話 (P.60)
- アラーム鳴動中、すべてのキーによるアラーム停止
- 110番 (警察)、119番 (消防・救急)、118番 (海上保安本部) へ電話をかける
- Hello Messengerのミーティングの誘いを受ける(P.150)
- au Music PlayerのBGM再生中、 □ 、 □ によるau Music Playerの操作 - EZ·FMのBGM受信中、 □ 、 □ によるEZ·FMの操作

「ダイヤル発信制限」

- ・ダイヤル発信制限中はアドレス帳を呼び出して電話をかけることができますが、アドレス帳の登録、変更、削除をすることはできません。
- ・ダイヤル発信制限中でも、110番(警察)、119番(消防・救急)、118番(海上保安本部)へ電話を かけることができます。

「アドレス帳制限」

- ・アドレス帳制限中は、アドレス帳に名前を登録した相手からの着信でも名前が表示されないなど、アドレス帳に関する表示/操作が制限されます。
- ・アドレス帳制限中は、Hello Messengerのミーティングの誘いを受けられません。

「メール制限」

・メール制限中でも、メールを受信することはできます。

「ハロー制限」

・ハロー制限中でも、ミーティングのお誘いを受けると、Hello Messengerが起動します。なお、M45「ハロー着信制限」を設定するとアドレス帳に登録していない相手からのお誘いを制限できます。

「シークレット」

- ・シークレットを「ON」に設定すると、画面の最上段に「¶」が表示されます。
- ・シークレット登録したアドレス帳、ペア相手(登録したアドレス帳がシークレット登録されている場合)、スケジュールは、シークレットを「ON」に設定しない限り、呼び出し、変更、削除をすることができません。ただし、アドレス帳やスケジュールを全件削除する場合は、シークレット登録したアドレス帳やスケジュールの内容も削除されます。
- ・電源を切るとシークレットは「OFF」になります。
- ・シークレットが「OFF」の場合は、発信履歴や着信履歴にはシークレット登録したアドレス帳の名前は表示されずに、電話番号のみ表示されます。
- ・登録したアドレス帳をすべてシークレット登録している場合は、シークレットが「OFF」の状態で呼び出そうとすると、「アドレス帳登録はありません」と表示されます。

遠隔オートロックを設定する

neonを紛失した場合などに遠隔操作でM431「オートロック」を設定して、他人が利用できないようにします。

遠隔オートロックを利用するには、あらかじめM432「遠隔オートロック」を「ON」に設定し、動作条件(指定時間、着信回数、発信元)を設定します。

(遠隔オートロックの動作条件を設定する)

- [*4** [*3**] **>**ロックNo.を入力
- <mark>2</mark>「ON」を選び、■ (決定)
 - ≫設定を解除するには、「OFF」を選びます。
- 3 項目を選び、■ (選択)

指定時間	最初の着信から、設定した回数の着信があるまでの制限時間を01~10分(2桁)の間で設定します。
着信回数	遠隔オートロックが起動するまでの着信回数を03~10回(2桁)の間で設定します。
発信元一覧	発信元一覧画面で、発信元を3件設定できます。

4 🔳 (登録)

登録した電話からneonをロックする

M432「遠隔オートロック」で登録した電話から、設定した条件でneonに電話を繰り返すと、neonがロックされ、オートロックを設定した旨のガイダンスが流れます。

- ・オートロックを遠隔操作で解除することはできません。
- ・遠隔オートロック操作中にneonで電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモが起動しても、その 着信はカウントされます。また、割込着信(neonでお話し中)の場合や、M44「着信拒否設定」で設 定した電話からの着信や、データ着信もカウントされます。
- ・遠隔オートロック操作中、最後の着信が割込着信(neonでお話し中)の場合もneonはロックされます。ただしこの場合、ガイダンスは流れません。
- ・遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。非通知・通知不可の着信はカウントされません。
- ・neonの電源が入っていなかったり、neonがサービスエリア外にあったとき、M55「電波OFFモード」が「ON」になっていたときは、遠隔オートロックを起動することができません。
- ・指定時間を過ぎても設定した着信回数に満たないときは、着信回数がリセットされ、遠隔オートロックは起動しません。
- · 着信回数は登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ・着信回数のカウント中に以下の操作を行うと、それまでにカウントした着信回数はリセットされます。
- M432 「遠隔オートロック」の動作条件を変更したとき
- M461「機能リセット」、M465「オールリセット」を行ったとき

お知らせ

- ・オートロック、ダイヤル発信制限、アドレス帳制限、メール制限、EZweb制限、EZアブリ制限、ハロー制限を「ON」に設定し、各操作を行うと、ロックNo.の入力画面が表示されます。ロックNo.を入力すると各機能の制限が一時的に解除され、各機能がご利用になれます。
 - ※EZアブリ制限中は、待受EZアプリの自動起動、Cメール/メッセージを受信してのEZアブリ起動、 EZアブリのアラーム起動はご利用になれません。



各機能の設定やメモリをお買い上げ時の状態に戻す

メモリに関するすべての内容や各種機能の設定状態をリセットすることができます。

リセットの画面が表示されます。

2 リセットする項目を押す

[・1・] 「機能リセット」	各種機能の設定をお買い上げ時の状態に戻します。
▶2: 「メモリリセット」	メモリに関するすべての内容をお買い上げ時の状態に戻します。
・3・・ 「EZアプリリセット」	EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定(P.422)をお買い上げ時の状態に戻します。
-4- 「学習機能リセット」	漢字変換、単漢字変換で学習した内容や、入力予測の予測候補に追加された 内容、記号/絵文字/カラーパレットで前回使用した内容、お好みパレット の内容などをお買い上げ時の状態に戻します。
⁵5☆「オールリセット」	メモリに関するすべての内容、各種機能の設定をお買い上げ時の状態に戻 します。

3 ロックNo.を入力⇒「はい」を選び、■ (決定)

リセットによって削除されたデータは元に戻すことができません。

お知らせ

- ・リセットされる項目および各初期値については、「リセットされる項目」(P.415)をご参照ください。
- ・一時的に保存されたデータ(クリップボードなど)は、M461「機能リセット」を行ってもリセット されません。
- ・ロックNo.はリセットされません。
- ・以下のお知らせ表示は、M462「メモリリセット」、M465「オールリセット」を行ってもリセットされません。
 - センターにメールあり(サーバに未読のEメールあり)、更新番組情報(EZチャンネル)、番組お知らせ(EZチャンネル)

便利な機能

通話中に相手の声を録音する	344
待受中に自分の声を録音する	345
通話中に電話番号をメモする	346
プッシュトーンを送る	347
相手の声をスピーカで聞く	348
よく使う機能やアドレス帳の内容を簡単に呼び出す・	349
電卓機能を利用する	352
辞書機能を利用する	354
操作方法を確認する	355
サイドキーの誤操作を防止する	355
日付・時刻を設定する	356
指定した日時にお知らせする	356
スケジュール機能を利用する	358
タスクリストを利用する	362
PIMデータについて	364
フォトミキサーを利用する	366
指定した時刻に電源を入れる/切る	367
外部機器とデータのやりとりをする	368
簡易ライト機能を利用する	370
電波OFFモードを利用する	370
ケータイアップデートを利用する	371



通話中に相手の声を録音する

通話中に相手の声を録音することができます(最大30秒)。

通話音声メモを録音する

通話中⇒ clear

"ピッ"と音がして、録音が開始されます。開始音は相手にも聞こえます。

2 ■ (停止)

録音を停止します。

- (停止) を押さなくても30秒経過後、またはそのまま通話を終了しても、録音を停止します。
- ・通話音声メモの録音は相手の声のみを録音します。自分の声は録音されません。

通話音声メモを再生する

通話音声メモの一覧画面が表示されます。 通話音声メモは新しい順に表示されます。



2 再生する通話音声メモを選び、■(再生)

"ピッ"と音がして、メッセージが再生されます。

・通話音声メモの一覧画面および再生画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

スピーカON/ スピーカOFF	通話音声メモの内容をスピーカで再生/レシーバで再生
削除	通話音声メモを削除 (P.56)

お知らせ

- ・通話音声メモの録音は「簡易留守メモ」と合わせて3件までです。すでに3件録音されている場合は、「全力を押しても録音できません。録音されている簡易留守メモまたは通話音声メモを削除してください。
- ·「簡易留守メモ」と合わせて3件録音されている場合は、伝言モードは「

 「ス」と簡易留守メモ件数が待受画面に表示されます。



待受中に自分の声を録音する

待受中に自分の声や音などを録音することができ(最大10秒、1件)、データフォルダに登録することができます。

録音した音声は着信音などに利用することができます。

Myボイスメモ画面を表示する

】 歌⇒「Myボイスメモ」を押す

Mvボイスメモ画面が表示されます。



音声を録音する

Myボイスメモ画面を表示(上記)⇒「録音」を選び、■(選択)⇒「はい」を選び、■(決定)

録音を開始します。 マイクに向かってお話しください。

2 ■ (終了)

録音が終了します。

- (終了)を押さなくても10秒経過後、録音が終了します。
- ・新たに録音すると古い録音内容は削除されます。古い録音内容を削除したくない場合は、データフォルダに保存することをおすすめします(下記)。

録音した音声を再生する

- **Myボイスメモ画面を表示(上記)⇒「再生」を選び、 (選択)** 録音した内容が再生されます。
- 2 (停止)
 - ・Myボイスメモは、M21「通常着信」の音量で設定されている音量で再生されます。ただし、「ステップアップ」、「バイブ→ステップアップ」設定時は「レベル1」の音量で、「ステップダウン」設定時は「レベル5」の音量で再生されます。

録音した音声をデータフォルダに保存する

- Mvボイスメモ画面を表示(上記)⇒「登録」を選び、
 - (選択)

登録先の選択画面が表示されます。



CX-ル受信音

2 登録先を選び、■ (決定)

データフォルダ	データフォルダへ保存します。
通常着信音	通常着信音に設定します。
Eメール受信音	Eメール受信音に設定します。
お知らせ受信音	お知らせ受信音に設定します。
Cメール受信音	Cメール受信音に設定します。

- ・操作2の登録先で「通常着信音」/「Eメール受信音」/「お知らせ受信音」/「Cメール受信音」を 選んだ場合は、データフォルダに保存されてから、各登録先に音声が設定されます。
- ・Myボイスメモをデータフォルダに保存すると「ボイスフォルダ」に保存されます。タイトルは、以下のようになります。

YYMMDD_hhmm~XX(録音した年月日_時間~連番)

録音した音声をEメールに添付する

Myボイスメモ画面を表示 (P.345) ⇒ 「Eメール添付」を選び、 ■ (選択) ⇒ 「はい」を選び、 ■ (決定)

データフォルダに保存され、送信メール作成画面が表示されます (P.106)。

録音した音声を削除する

Myボイスメモ画面を表示 (P.345) ⇒「削除」を選び、 (選択) ⇒ 「はい」 を選び、 (決定)



通話中に電話番号をメモする

通話中にディスプレイをメモ代わりにして電話番号を書き留めることができます(最大3件)。 記憶したメモは通話終了後に表示させて、電話をかけたりアドレス帳に登録することができます (ダイヤルメモ)。

通話中にメモする

通話中⇒電話番号を入力□□~□□、□□、□□、□□、□□ (-/P) などを使用して入力します。

2 ■ (メモ登録)

入力した内容が記憶されます。

- ·ダイヤルメモ 1 件あたり0~9、 #、 *、 -、 Pを36桁までメモできます。文字は入力できません。
- ・ダイヤルキーを押すたびにプッシュトーンが1つずつ送信されます。
- ・ダイヤルメモの件数が3件を超えると、一番古いメモから順に削除されます。

ダイヤルメモを呼び出す

「ダイヤルメモ」を押す

ダイヤルメモの一覧画面が表示されます。

2 確認するダイヤルメモを選び、■(詳細)

ダイヤルメモの詳細画面が表示されます。

- ≫ダイヤルメモに記憶された番号に電話をかけるときは、(**)または(**)を押します。
- ・ダイヤルメモに記憶された番号と、名前が登録されているアドレス帳の電話番号が一致すると名前が表示されます。ただし、シークレット登録したアドレス帳をダイヤルメモで呼び出す場合は、あらかじめM430「シークレット」を「ON」に設定してください。
- ・ダイヤルメモの一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

アドレス帳へ登録	電話番号をアドレス帳へ登録 (P.93)
削除	電話番号を削除 (P.56)
特番付加/解除…	選んだ電話番号に、サービス特番を付加して発信(P.60)
Cメール作成	選んだ電話番号を宛先としたCメールを作成(P.134)
アドレス帳検索	電話番号をアドレス帳で検索(番号検索)(P.96)

・ダイヤルメモの詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

184特番/186特番/ ぷりペイド特番/ ボイスメール特番/ 分計特番

表示中の電話番号に、サービス特番を付加して発信(P.60)



プッシュトーンを送る

プッシュトーンを使って、留守番電話の遠隔操作、チケット予約、銀行の残高照会、ポケット ベルのメッセージ送信など各種のプッシュホンサービスを利用することができます。

プッシュトーンを1つずつ送る

引 通話中⇒ダイヤルキーを押す

プッシュトーンをアドレス帳に登録する

複数のプッシュトーンを続けて送信する場合やよく使うプッシュトーンは、アドレス帳に登録 しておくと簡単な操作で送信することができます。

複数のプッシュトーンを登録する場合は、プッシュトーンの間を「P」(ポーズ)で区切って登録します。

電話番号を入力⇒ (一/P) を2回押す

「P」(ポーズ) が入力されます。

 $\boxed{}$ \boxed

2 番号を入力

プッシュトーンとなる番号を入力します。 複数のプッシュトーンを登録する場合は、操作2~3を繰り返してください。 3 □ (サブメニュー) ⇒ 1・ 「アドレス帳へ登録」を押す

アドレス帳の登録方法については、「アドレス帳に登録する」(P.93) をご参照ください。

登録できる番号は、「P」(ポーズ)を含めて36桁までです。

プッシュトーンを一括して送る

アドレス帳に登録されているプッシュトーンを送信します。

アドレス帳を呼び出し、電話をかける(P.96)

呼び出した電話番号に電話がかかります。電話がかかると初めの「P」(ポーズ)が点滅します。

2 🛒 (一括送信)

プッシュトーンが送信されます。 複数のプッシュトーンを登録している場合は、「®」を押すたびに「P」(ポーズ)で区切ったプッシュトーンが送信されます。

お知らせ

・プッシュトーンは電波状態の悪い場所では正確に送信できない場合があります。



相手の声をスピーカで聞く

相手の声をスピーカで聞くことができます(スピーカ受話)。

1 通話中⇒ 🖭 (ः)

相手の声がスピーカから聞こえます。 スピーカ受話中は画面の最上段に「��」が表示されます。 ≫レシーバ受話に戻すときは、「●」(��解除)を押します。

お知らせ

- ・東芝平型ステレオイヤホン03や平型 (スイッチ付/ステレオ) イヤホンマイク (別売) 接続時は、スピーカ受話にすることはできません。
- ・スピーカ受話にした場合は、相手の声がスピーカから聞こえますが、こちらの声は相手側に聞こえない ため、お話しになる場合は、レシーバ受話に戻してください。



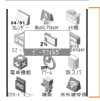
よく使う機能やアドレス帳の内容を簡単に呼び出す

よく使う機能やアドレス帳の内容をランチャーメニューに登録しておくと簡単な操作で呼び出 すことができます。

ランチャーメニューには、最大9件(「SDカードメニュー」/「機能」/「赤外線受信」は固 定)までの機能やアドレス帳の内容を登録することができます。

ランチャーメニュー





お買い上げ時は、以下の内容が登録 されています。 機能やアドレス帳の内容によっては 付加情報が表示されます。

84/81 7U)9 -	カレンダー	au Music Player	au Music Player	XEME	メモ帳
EZ · FM	EZ·FM	2% 5'-97(1.9'	データフォルダ	Hello Messenger	Hello Messenger
電卓機能	電卓機能	0F)-11	アラーム	辞スパ	辞スパ
\$05-F X=1-	SDカードメニュー*	機能	機能*	赤外線受傷	赤外線受信*

※固定メニューです。別の機能やアドレス帳の内容を登録できません。

ランチャーメニューを呼び出す

待受中⇒ ■

ランチャーメニューが表示されます。

2 呼び出すメニューを選び、「■|(選択)

選んだ機能やアドレス帳の内容が表示されます。

・お知らせ表示中は、□□を押してお知らせ表示を一時的に消去し、■を押して呼び出します。

・ランチャーメニューで表示されるサブメニューは以下の通りです。

クイックアイコン登録	アドレス帳に登録した電話番号や、データフォルダのデータなどを登録(P.350)	
機能登録	別の機能を登録 (P.351)	
初期値に戻す	ランチャーメニューをお買い上げ時の状態に戻す ※1件のみを初期値に戻すことはできません。	

ランチャーメニューのデザインを設定する

│ 待受中⇒ ■ ⇒ ◎ (切替)

2 項目を選び、■ (選択)

固定データ	あらかじめ登録されているデザインを選びます。 プザインを選び、● (再生)※■ (選択)を押しても、デザインを設定できます。② ■ (決定)
データフォルダ	データフォルダからデザインを選びます。 1 デザインを選び、 ● (再生) ≫ ■ (選択)を押しても、デザインを設定できます。 2 ■ (決定)
ダウンロード	専用コンテンツ「CLUB neon」からデザインをダウンロードして設定します。

・デザインの固定データの種類については、「お買い上げ時に登録されている画像」の「ランチャーメニュー」(P.427)をご参照ください。

クイックアイコンを登録する

アドレス帳に登録した電話番号やデータフォルダのデータなどを、ランチャーメニューにクイックアイコンとして登録して、簡単に電話をかけたりデータを表示したりできます。

- **| 待受中⇒** ランチャーメニューが表示されます。
- 2 変更するメニューを選び、□ (サブメニュー) ⇒ 11 「クイックアイコン登録」を押す
- 3 登録する内容を選び、■(選択)

電話番号	電話をかけるためのクイックアイコンを登録します。 フドレス帳を選び、■ (選択) 電話番号を選び、■ (選択)
Cメール宛先	Cメールを作成するためのクイックアイコンを登録します。プドレス帳を選び、■ (選択)電話番号を選び、■ (選択)
Eメールアドレス	Eメールを作成するためのクイックアイコンを登録します。 プドレス帳を選び、■ (選択) 2 Eメールアドレスを選び、■ (選択)
Hello Messenger	Hello Messengerを起動するためのクイックアイコンを登録します。 プドレス帳を選び、■(選択) 電話番号を選び、■(選択)
URL	EZwebのサイトにアクセスするためのクイックアイコンを登録します。 「アドレス帳」を選び、■ (選択) ⇒お気に入りリストのURLを登録するときは、「お気に入り」を選びます。 アドレス帳を選び、■ (選択) URLを選び、■ (選択)
データフォルダ	データフォルダのデータを表示/再生するためのクイックアイコンを登録します。 プニタを選び、■ (登録)

4 「はい」を選び、■ (決定)

・ランチャーメニューのデザインによっては、クイックアイコンを登録できません。

別の機能を設定する

ランチャーメニューに別の機能を設定することができます。

- **待受中⇒** ランチャーメニューが表示されます。
- 2 変更するメニューを選び、(サブメニュー)⇒ セ2㎝ 「機能登録」を押す
- 3 登録する内容を選び、■ (選択) ⇒ 「はい」を選び、■ (決定)
- ・ランチャーメニューのデザインによっては、別の機能を設定できません。
- ・操作3で選べる機能は以下の通りです。

機能名	表示される画面
フォト	フォトモードのモニタ画面
ムービー	ムービーモードのモニタ画面
フォトフォルダ	データフォルダのフォトフォルダ
ムービーフォルダ	データフォルダのムービーフォルダ
機能	機能メニュー
EZアプリ	EZアプリメニュー
Hello Messenger	Hello Messengerメニュー
EZ·FM	EZ·FM
SDカードメニュー	SDカードメニュー
Eメール新規作成	Eメールの送信メール作成画面
Eメール受信ボックス	Eメールの受信ボックス
Eメール送信ボックス	Eメールの送信ボックス
Eメールメニュー	Eメールメニュー
Cメール新規作成	Cメール新規作成画面
Cメール受信ボックス	Cメールの受信ボックス
Cメール送信ボックス	Cメールの送信ボックス
Cメールメニュー	Cメールメニュー
EZムービー	EZムービーメニュー
EZチャンネル	EZチャンネルメニュー
EZweb	EZwebメニュー
URLダイレクト入力	EZwebのURLダイレクト入力画面
前回画面表示	EZwebで最後に表示していた画面
画面メモリスト	EZwebの画面メモリスト画面
マルチサーチ	アドレス帳のマルチサーチ画面
簡易留守メモ	簡易留守メモの画面
Myボイスメモ	Myボイスメモ画面
メモ帳	メモ帳の一覧画面

10% 415 4	+= \. \
機能名	表示される画面
ダイヤルメモ	ダイヤルメモの一覧画面
時間/料金目安	M12「時間/料金目安」
通常着信	M21「通常着信」
Eメール受信	M22「Eメール受信」
お知らせ受信	M23「お知らせ受信」
Cメール受信	M24「Cメール受信」
待受画面	M311「待受画面」
配色パターン	M316「配色パターン」
LEDインターフェース	M32「LEDインターフェース」
キー照明設定	M333「キー照明設定」
文字サイズ	M34「文字サイズ」
シークレット	M430「シークレット」
単語登録	M51「単語登録」
電波OFFモード	M55「電波OFFモード」
留守伝言再生	M571「留守伝言再生」
アドレス帳	アドレス帳の一覧画面
カレンダー	カレンダー
タスクリスト	タスクリストの一覧画面
電卓機能	電卓機能画面
au Music Player	au Music Player
フォトミキサー	フォトミキサー
データフォルダ	データフォルダの一覧画面
辞スパ	辞書機能の画面
アラーム	アラームの一覧画面
EZナビメニュー	EZナビメニュー
赤外線受信	M66「赤外線受信」
プロフィール	MO「プロフィール」

機能名	表示される付加情報
Eメール受信ボックス	未読件数**
Eメール送信ボックス	未送信件数※
Cメール受信ボックス	未読件数**
Cメール送信ボックス	未送信件数※
簡易留守メモ	録音件数
通常着信	音量と、設定されているメロディ名
Eメール受信	音量と、設定されているメロディ名
お知らせ受信	音量と、設定されているメロディ名
Cメール受信	音量と、設定されているメロディ名
待受画面	設定されている壁紙名
カレンダー	当日の月日(スケジュールで設定した色で表示)、当日の予定(▮で表示)
データフォルダ	メモリ使用状況
アラーム	アラーム開始時刻
プロフィール	電話番号
クイックアイコン	登録した情報

※M435「メール制限」が設定されている場合は、表示されません。

・ランチャーメニュー表示中に付加情報の更新(カレンダー日付の表示色更新やEメール受信ボックスの 件数表示更新など)があった場合は、反映されません。次回、ランチャーメニューを表示させた際に反 映されます。



電卓機能を利用する

neonを電卓として使うことができます。本機能には、割力ン機能やゴチ割機能があります。

電卓機能画面を表示する

1

■ 1.0 2 5 sc.

電卓機能画面が表示されます。



電卓で計算する

ディスプレイに電卓を表示して計算することができます。

電卓機能画面を表示 (上記) ⇒「電卓」を選び、 ■ (選択) 電卓の画面が表示されます。



便利な機能

仮禾た株台

2 計算する

キー	機能	キー	機能
□ 0 T ~ □ 9mm	数值入力	clear	C/AC
Ō	+	『または…**	小数点(.)
₽	_	Ø	+/一の切り替え
••	×	Φ.	%
D-	÷	da .	電卓機能画面に戻る
	=	off	待受画面に戻る

・電卓機能では、小数点を除く最大8桁まで入力・表示することができます。また、計算した結果が最大桁を超えた場合は、「オーバーフロー.」と表示されます。

割カン機能を利用する

総額と人数を入力すると1人あたりの金額とあまりや不足分を計算することができます。

電卓機能画面を表示 (P.352) ⇒ 「割カン」を選び、 (選択) (選択)

割カンの画面が表示されます。



2 総額と人数を入力

総額	総額を入力し、■(選択)を押します。
人数	人数を入力します。

3 ■ (決定)

計算結果が表示されます。

- ≫総額を人数で割り切れなかった場合、 (●) (切替) を押すと、総額を超えるように計算した場合(あまり表示)と、総額を超えないように計算した場合(不足表示)を切り替えることができます。
- ≫総額と人数を入力し直すには、□ (再計算)を押します。
- ・計算された結果(1人あたり)は、100円単位で表示されます。
- ・総額の入力は最大8桁、人数の入力は最大2桁まで入力できます。

ゴチ割機能を利用する

多めに払う人数と少なめに払う人数、支払う比率を入力すると、1人あたりの金額とあまりや不足分を計算することができます。

電卓機能画面を表示(P.352)⇒「ゴチ割」を選び、



ゴチ割の画面が表示されます。



3 人数と比率を入力し、■ (決定)

計算結果が表示されます。

- ≫計算した結果うまく割り切れなかった場合、■ (切替)を押すと、総額を超えるように計算した場合(あまり表示)と、総額を超えないように計算した場合(不足表示)を切り替えることができます。
- ≫人数、比率を入力し直すには、□ (再計算)を押します。総額を入力し直すには、□ (再計算)を押して1回を2回押します。
- ・計算された結果(1人あたり)は、100円単位で表示されます。
- ・総額の入力は最大8桁、人数の入力は最大2桁、比率の入力は最大1桁まで入力できます。



辞書機能を利用する

neonには、国語・英和・和英の3種類の辞書データ(辞スパ)が登録されています。約13.6 万語(国語約4万語・英和約6万語・和英約3.6万語)の辞書を使って、簡単な操作で単語の意味を検索することができる電子辞書機能を搭載し、メール作成中にも簡単に起動することができます。

国語辞書	辞書 単語(漢字、読み仮名)入力による意味検索を行えます。	
英和辞書	英単語入力による意味検索を行えます。	
和英辞書	単語(漢字、読み仮名)入力による英単語検索を行います。	

湯 p 国語·英和·和英辞書は◎株式会社学習研究社の「辞スパ」を使用しております。

■ 1.0 6 9xxx

辞書機能の画面が表示されます。

・ 辞スパ◆ 国語辞書◆ 英和辞書◆ 和英辞書

2「国語辞書」/「英和辞書」/「和英辞書」を選び、■(選択)

検索単語入力画面が表示されます。

3 ■ (入力) ⇒検索文字を入力し、■ (確定)

候補の単語が表示されます。検索文字を入力するときは、ダイレクト入力が利用できます。

- ≫別の辞書に切り替えるには、 (全) (辞書) を押します。
- ≫該当する単語がない場合など、単語の一覧にカーソルが合っていないときは、□ (リストへ)を押すと、辞書内容を順に確認できます。また、確認中に ② (キーワード入力)を押すと検索文字を入力し直すことができます。
- 4 検索候補を選び、■ (意味)

意味詳細が表示されます。

お知らせ

- ・検索文字は、全角最大25文字、半角最大50文字まで入力できます。
- ・検索単語入力画面/意味詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

単語登録	検索した単語をよく使用する単語として登録 (P.89)
見出し語コピー/ 意味コピー	検索した単語(見出し語)または意味をクリップボードに記憶
キーワードクリア	入力した検索文字を消去

●辞書データについて

辞書データは本体のメモリに保存されています。

M465「オールリセット」などの操作を行っても消去されません。



操作方法を確認する

外出先などで手元に取扱説明書がないときに、M機能以外の操作方法をディスプレイで確認することができます(ガイド機能)。

■ ⇒ -#=

操作方法がディスプレイに表示されます。

□ ガイド機能 M# [□] + [0] プロフィールを表示します

2 🖫、🖫 で確認する操作方法を選ぶ

≫画面中央下に「表示」「発信」などが表示されている場合は、■を押してその機能を呼び出したり、 発信したりできます。



サイドキーの誤操作を防止する

電源を入れたまま本体を閉じてneonを持ち運ぶ際に、誤って回(サイドキー1)、回(サイドキー2)、回(アプリキー)が押されても動作しないようにすることができます(サイドキー操作無効)。

] ■ (1秒以上長押し)

待受画面に「」が表示されます。

>サイドキー操作無効を解除するには、待受画面で■を1秒以上長く押します。

お知らせ

- ·「サイドキー操作無効」を設定中でも、本体を開いているときは \odot (サイドキー1)、 \odot (サイドキー2)、 \odot (アプリキー) を使用できます。
- ・「サイドキー操作無効」を設定中でも、着信時に ①(サイドキー1)、 ②(サイドキー2)を1秒以上長く押すと「簡易留守メモ」を使って相手の用件を録音することができます。



日付・時刻を設定する

待受中のディスプレイやLEDインターフェースに表示される日付、時刻を設定します。 「ON」に設定した場合は、サービスエリア内で時刻情報を受信すると、自動的に時刻補正が行われ、正しい時刻が設定されます。

■ 25 ss. 2 3 ser

自動時刻補正の画面が表示されます。

- >M59「ケータイアップデート」で更新予約をしているときは、予約解除の確認画面が表示されます。 「はい」を選び、「■ (決定)を押すと、更新予約が解除されます。
- 2 [OFF] を選び、■ (決定)
 - ≫自動的に日付、時刻が正しく修正されるようにするには、「ON」を選びます。
- 3 日付、時刻を入力し、■ (決定)

お知らせ

- ・設定できる日付は、2000年1月1日0時00分から2099年12月31日23時59分までです。時刻は24時間制で入力します。
- ・設定した日付や時刻は、電池パックを交換するときも保持されますが、長時間電池パックを取り外しているとリセットされることがあります。その場合は、再度日付と時刻を合わせてください。



指定した日時にお知らせする

指定した日時にアラームとイラストでお知らせすることができます(スヌーズも可)。 アラームは10件まで登録することができます。

アラームを設定する

■ 12 6 Mag 2 Aug

アラームの一覧画面が表示されます。

2 アラーム1~10を選び、■ (編集)
アラームの設定画面が表示されます。

□ 75-4設定
75-41
● 園毎日
■ 3 12時34分
■ 5 3ステズ 0FF
■ はパケーパー
■ はパケーパー
■ 1 75-4音優先
■ 国 1 75-4音優先
■ 国 1 75-4

3 設定する項目を選び、■(選択)

	毎日お知らせします。				
日付(〒)	曜日 曜日を選び、■ (ON/OFF) を押して、お知らせする曜日を設定します。				
	予定日	予定日 指定した日付に1回だけお知らせします。			
時刻(②)	アラーム開始時刻を24時間制で入力します。				
スヌーズ(巻)	指定日時から、指定時間おきに5回アラーム動作を繰り返します。 「ON」を選び、■ (決定)≫設定を解除するには、「OFF」を選びます。2 繰り返す間隔(1~5分)を入力し、■ (決定)				
アラーム音 ((🎝))	アラーム音を選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能に 登録する」(P.329)をご参照ください。				
アラーム音量(🕘)	1 むで音量を調節し、■ (決定)				
アラーム音の優先設定	アラーム	音優先	マナーモード設定中でも、アラームの「アラーム音量」(上記)の音量でお知らせします。		
(②)	マナーモード優先 マナーモード設定中は、マナーモードの「アラーム音量」(P.68) の音量でお知らせします。				
アラーム画面(🗓)	アラーム画面を選びます。設定方法については、「メロディ/画像を機能 に登録する」(P.329) をご参照ください。				

4 🔳 (登録)

自動的にアラームが「ON」になり、待受画面に「▲」が表示されます。

- ・日付設定で「曜日」を選び、すべての曜日を「ON」に設定すると、「毎日」に切り替わります。
- ・アラーム音に動画データやボイスデータを設定した場合は、アラーム音量で設定した音量より小さく聞こえることがあります。
- ・アラーム音に音声+画像の動画や着Flash(アニメ)を設定した場合、アラーム画面で設定した画像よりアラーム音に設定したデータが優先されます。
- ・アラーム音に着うたフル®を設定した場合は、着うたフル®の再生が終了するまでアラーム音が鳴り続けます。
- · アラーム画面の固定データについては、「お買い上げ時に登録されている画像」の「アラーム画面」 (P.427) をご参照ください。
- ・アラームの「ON」/「OFF」を切り替える場合は、アラームの一覧画面でアラームを選び (ON/OFF) を押します。押すたびに「ON」→「OFF」…と切り替わります。
- ・日付および時刻が設定されていてもアラームを「OFF」に設定しているとアラームは動作しません。
- ・アラームの一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

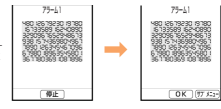
アラーム名編集 選んだアラームの名前を編集(全角最大10文字、半角最大20文字)

指定日時になると

指定した日時経過

アラーム音が鳴ります。

いずれかのキーを押すか、約1分経過するとアラーム音が停止し、画面中央下の「停止」が「OK」に変わります。



2 (OK)

スヌーズ動作中は待受画面に「●」が表示されます。

- ・M21「通常着信」の「バイブレータ」を「ON (メロディ連動)」または「ON (パターン)」に設定している場合は、設定したアラーム音と同時に振動します。
- ・スヌーズ動作中に電源を切った場合は、スヌーズは終了します。
- ・特受画面のお知らせ表示からもスヌーズを終了させることができます。この場合、すべてのスヌーズが 終了します。
- ・電源が切れていても、指定日時になると自動的に電源が入りアラーム動作を行います。
- ・通話中/EZweb中/Eメール送受信中/Cメール送信中/データ通信中などと指定日時が重なった場合は、各動作終了後にアラーム動作を行います。
- ・M機能、アドレス帳検索およびE/Cメールの作成などの操作中に指定日時になった場合は、アラーム動作を優先しますがアラーム動作終了後、再び各操作の画面に戻ります。
- ・M62「アラーム」、スケジュールアラーム、M63「オートパワーオン」を同時刻に設定した場合は、 以下の順に動作します。

M63「オートパワーオン」>M62「アラーム」>スケジュールアラーム

・アラーム動作後の画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、スヌーズを設定した場合のみ表示されます。

スヌーズ終了

アラーム動作を5回繰り返す前に、スヌーズを終了



スケジュール機能を利用する

スケジュールには、仕事やプライベートなどの予定を登録することができます。

スケジュールを登録する

┃ ■ | -6=| -1-| -2=| ⇒ | □ (サブメニュー) ⇒ -1-| 「新規登録」を

押す

スケジュールの登録画面が表示されます。

≫待受中に を押してもスケジュール機能を呼び出せます。

2 設定する項目を選び、■ (選択)

開始日時(⊕)*	「終日設定」/「開始日時」を選び日時を入力します。
終了日時(⊕)	終了日時を入力します。
用件 (量)*	用件を入力します。
分類(●)	分類アイコンを設定します。
アラーム (①)	アラームON/OFF、アラーム日時、アラーム音、アラーム音量、画面を設定します(スケジュールアラーム)。
詳細(圖)	詳細を入力します。
場所(圖)	場所を入力します。
URL (2)	URLを入力します。
繰り返し設定(セみ)	同じ時間に定期的にスケジュールがある場合に設定します。 「毎日」/「毎週」/「毎月」/「毎年」を選び、回数を02~99回(2桁)の 間で設定します。 (繰り返し設定を解除する場合は、「繰り返しなし」を選びます。)
シークレット (1)	M430「シークレット」を「ON」にしないと呼び出し、削除、変更できないように設定します(シークレット登録)。 ※あらかじめM430「シークレット」を「ON」に設定してください。

※*の項目のいずれかを入力すると登録できます。それ以外の項目はお好みに合わせて設定してください。

3 🔳 (登録)

・スケジュールの項目に入力できる文字数は以下の通りです。

開始日時	2000年1月1日0時00分~2099年12月31日23時59分まで
終了日時	
用件	全角最大20文字、半角最大40文字
詳細	全角最大40文字、半角最大80文字
場所	全角最大20文字、半角最大40文字
URL	半角英数字、半角記号で最大256文字

- 終了日時で入力した日時が開始日時以前の場合は、登録できません。
- ・開始日時やアラーム日時が入力されていても、アラームを「OFF」に設定しているとスケジュールア ラームは動作しません。
- ・分類で「その他分類…」を選ぶと、以下の54種類のアイコンの中から選ぶことができます。アイコン の選択画面では□(切替)を押すたびに画面が切り替わります。

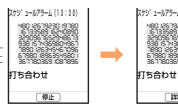
カテゴリ	アイコン	内容	カテゴリ	アイコン	内容	カテゴリ	アイコン	内容
	4	誕生日	TO DO	<i>S</i> ::	Tel	377 2017	2200	映 画
		記念日		K	Mail		Ď	マッサージ
 の日		給料日			TV			Wedding
…の日	Ð	発売日	TO DO	Ŋ	約束	おでかけ	<u> </u>	バーゲン
	æ	支払日		d	乄 切			パチンコ
	<u> 100</u>	試験日		4	返 却		4	競馬
	>	デート		3	初詣			クリーニング
	Ē	飲み会	祭 イベント	***	お花見	魔 予 定	E@	レンタル
	17	お食事		i	花火		ā	ゴミの日
	9	お茶		0	海水浴		(19)	特売日
	SQ.	パーティー		(お祭り		<u>#</u>	大掃除
おで がけ	8	カラオケ		8	キャンプ		4	引越し
おでかけ		買い物	盛 おでかけ	***	クラブ		@	テニス
		ドライブ		\$	ライブ		4	ゴルフ
	Z	美容院		*	アウトドア	スポーツ	盤	スキー
		病院		0)	動物園	スポーツ	25	スノボ
	\odot	スポーツ		111	温泉		B	野球
	Ø,	お稽古		₽0	海外旅行		Ø,	釣り

- ・アラーム音に動画データやボイスデータを設定した場合は、アラーム音量で設定した音量よりも小さく 聞こえることがあります。
- ・アラーム音に音声+画像の動画や着Flash (アニメ) を設定した場合、アラーム画面で設定した画像よ りアラーム音に設定したデータが優先されます。
- ·アラーム音に着うたフル®を設定した場合は、着うたフル®の再生が終了するまでアラーム音が鳴り続 けます。
- ・アラーム画面の固定データについては、「お買い上げ時に登録されている画像」の「アラーム画面」 (P.427) をご参照ください。

アラーム日時になると

▲ 指定したアラーム日時経過

用件が表示され、アラーム音が鳴ります。 いずれかのキーを押すか、約1分経過するとアラー ム音が停止し、画面中央下の「停止」が「詳細」に 変わります。



詳細

2 ■ (詳細)

スケジュールの詳細画面が表示されます。

- ・M21「通常着信」の「バイブレータ」を「ON(メロディ連動)」または「ON(パターン)」に設定している場合は、設定したアラーム音と同時に振動します。
- ・電源が切れていても、アラーム日時になると自動的に電源が入りアラーム動作を行います。
- ・通話中/EZweb中/Eメール送受信中/Cメール送信中/データ通信中などとスケジュールアラームが重なった場合は、各動作終了後などにアラーム動作を行います。
- ・M機能、アドレス帳検索およびE/Cメールの作成などの操作中に指定日時になった場合は、アラーム動作を優先しますがアラーム動作終了後、再び各操作の画面に戻ります。
- ・M62「アラーム」、スケジュールアラーム、M63「オートパワーオン」を同時刻に設定した場合は、 以下の順に動作します。

M63「オートパワーオン」>M62「アラーム」>スケジュールアラーム

・複数のスケジュールアラームが同時刻に設定されている場合は、登録順に動作を行います。

スケジュールを確認する

スケジュールの詳細をカレンダー表示、一週間一覧、全件一覧から確認することができます。

■ a 6 Mao a 1.0 a 2.00c

カレンダーが表示されます。

今日の日付は、緑色の文字、背景で表示されます。

スケジュールが登録されている日付は、青色の背景で表示されます。

プロフィール、アドレス帳で登録した誕生日はピンク色の背景で表示されます。 日付を選ぶカーソルは黄色で表示されます。

≫ (切替)を押すたびに「一週間一覧」→「全件一覧」→「カレンダー表示」…と切り替わります。

2 スケジュールが登録されている日付を選び、 ■ (表示)

一日のスケジュールの一覧画面が表示されます。



《3月 **4月** 5月》

9 10 11 12 13 14 15

16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29

切替

TA B

サブ メニュ・

3 スケジュールを選び、■ (選択)

スケジュールの詳細画面が表示されます。



- ・カレンダー表示中、スケジュールが重なった場合の日付背景色の優先順は以下の通りです。 スケジュール(青)>誕生日(ピンク)>今日の日付(緑)
- ・カレンダー表示中、スケジュールが登録されている日付を選ぶと下段にスケジュールの分類アイコンが表示され、プロフィール、アドレス帳で登録した誕生日の日付を選ぶと「凸」のアイコンが表示されます。誕生日は、一日一覧表示中では「凸B.D. 〇〇」と表示されます。
- ・シークレット登録したスケジュールを確認する場合は、あらかじめM430「シークレット」を「ON」 に設定してください。
- ・カレンダー、一週間一覧画面、一日のスケジュールの一覧画面、全件一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。ただし、画面によって表示される項目が異なります。

新規登録	新しいスケジュールを登録(P.358)		
削除	スケジュールを削除 (P.56)		
年月指定	表示する年	手月を指定(下記)	
表示設定	日付や曜日	日の表示色/誕生日表示の設定(P.362)	
表示色リセット	表示色をあ	り買い上げ時の状態に戻す	
	スケジュ-	ールをvCalendar形式で添付したEメールを作成(P.106)	
	1件添付	選んだスケジュールを添付	
Eメール作成	選択添付	選んだスケジュールを添付 ※複数のスケジュールを指定することができます(P.57)	
	全件添付	スケジュール機能に登録されているスケジュール全件を添付	
	スケジュ-	-ルをPIMデータとしてデータフォルダに保存(P.364)	
データフォルダ	1件登録	選んだスケジュールを保存	
へ登録	選択登録	選んだスケジュールを保存 ※複数のスケジュールを指定することができます(P.57)	
	全件登録	スケジュール機能に登録されているスケジュール全件を保存	
	スケジュ-	ールを赤外線を利用して送信(P.377)	
赤外線送信	1件送信	選んだスケジュールを送信	
	全件送信	スケジュール機能に登録されているスケジュール全件を送信	
SDバックアップ	スケジュールをminiSD™カードに保存(バックアップ)(P.217)		
登録件数確認	スケジュ-	ールの登録件数と、残り登録可能件数、シークレット登録件数を表示	

・スケジュールの詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集	表示中のスケジュールを編集 (P.358)
削除	表示中のスケジュールを削除 (P.56)
Eメール作成	表示中のスケジュールをvCalendar形式で添付したEメールを作成(P.106)
データフォルダ へ登録	表示中のスケジュールをPIMデータとしてデータフォルダに保存(P.364)

カレンダーの表示を変更する

カレンダー表示に関する設定を行います。

年月指定を入力する

指定した年月のカレンダー表示に切り替えます。

- 6m 1.0 2m → (サブメニュー) → 3m 「年月指定」を押す 年月指定の入力画面が表示されます。
- 2 年月を入力し、 (決定) 指定した年月のカレンダーが表示されます。

■ □6-□ ▶1-○ ▶2-□ ⇒□ (サブメニュー)⇒ □4-□ 「表示設定」を押す

2 設定する項目を選び、 ■ (選択)

表示色設定	指定した日付または曜日の日付色を変更することができます。 日付色を変更する場合は、変更する日付を選び ■ (切替) を押します。押すたびに 「赤」→「青」→「黒」…と変わります。 曜日色を変更する場合は、変更する曜日を選び 回 (曜日) を押します。押すたびに 「赤」→「青」→「黒」…と変わります。 色の設定が終わったら、■ (登録) を押します。
誕生日表示 設定	プロフィール、アドレス帳に登録した誕生日を「表示する」/「表示しない」に設定することができます。

お知らせ

- ・スケジュールは最大100件まで登録できます。
- ・スケジュールに登録した内容は、事故や故障によって消えてしまうことがあります。大切な内容は控えておいてください。なお、事故や故障が原因でスケジュールが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・M311「待受画面」の「時計選択」で「カレンダー(1ヶ月)」または「カレンダー(3ヶ月)」を設定すると待受画面にカレンダーを表示できますが、スケジュール登録などの操作は行えません。



タスクリストを利用する

タスクリストを利用して、大切な用事や予定などを忘れないようにメモしたり、用事ごとに進み具合の完了/未完了などをチェックしたりすることができます。

タスクリストを登録する

■ □6=□ ▶1.0 ▼3=□ (サブメニュー)⇒▶1.0 「新規登録」を

押す

タスクリストの登録画面が表示されます。



2 設定する項目を選び、■ (選択)

内容(📄)	内容を入力します。
分類(●)	分類アイコンを設定します。
期限日時(点)	期限日時を24時間制で入力します。

※タスクリストは「内容」を入力すると登録できます。それ以外の項目はお好みに合わせて設定してください。

3 🔳 (登録)

タスクリストの項目に入力できる文字数は以下の通りです。

内容	全角最大20文字、半角最大40文字
期限日時	2000年1月1日0時00分~2099年12月31日23時59分まで

- ・分類で「その他分類…」を選ぶと、54種類のアイコンの中から選ぶことができます。アイコンの選択 画面では 回(切替)を押すたびに画面が切り替わります。「その他分類」アイコンの種類については、 P.359をご参照ください。
- ・期限日時を現在日時以前の日時で設定した場合は、特に設定をしないと完了設定は「◆未完了(期限 超過)」になります。

タスクリストを確認する

■ (± 6 mm) (* 1.0 (* 3 mm)

タスクリストの一覧画面が表示されます。

2 確認するタスクリストを選び、 ■ (選択) タスクリストの詳細画面が表示されます。

3 内容を選び、■ (選択)

内容が表示されます。

・タスクリストの一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

新規登録	新しいタスクリストを登録 (P.362)		
削除	タスクリストを削除 (P.56)		
	タスクリス	ストをvCalendar形式で添付したEメールを作成(P.106)	
	1件添付	選んだタスクリストを添付	
Eメール作成	選択添付	選んだタスクリストを添付 ※複数のタスクリストを指定することができます(P.57)	
	全件添付	タスクリスト機能に登録されているタスクリスト全件を添付	
	タスクリス	ストをPIMデータとしてデータフォルダに保存(P.364)	
データフォルダ	1件登録	選んだタスクリストを保存	
へ登録	選択登録	選んだタスクリストを保存 ※複数のタスクリストを指定することができます(P.57)	
	全件登録	タスクリスト機能に登録されているタスクリスト全件を保存	
	タスクリス	ストを赤外線を利用して送信(P.377)	
赤外線送信	1件送信	選んだタスクリストを送信	
	全件送信	タスクリスト機能に登録されているタスクリスト全件を送信	
SDバックアップ	タスクリス	ストをminiSD™カードに保存(バックアップ)(P.217)	

・タスクリストの詳細画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

編集	表示中のタスクリストを編集 (P.362)
削除	表示中のタスクリストを削除 (P.56)
Eメール作成	表示中のタスクリストをvCalendar形式で添付したEメールを作成(P.106)
データフォルダ へ登録	表示中のタスクリストをPIMデータとしてデータフォルダに保存(P.364)

タスクリストに完了設定を行うと、完了したタスクリストには「❖」(赤色 ✔)が表示されます。

- タスクリストの詳細画面を表示 (P.363) ⇒ (サブメニュー) ⇒ ・・・ 「編集」を押す⇒ 「未完了」を選び、 (選択) ⇒ 「完了」を選び、 (選択) (選択) (選択) (また) に変わり、完了を設定した日時が自動的に表示されます。
- 2 🔳 (登録)

一覧表示を切り替える

タスクリストの一覧表示を完了のみや未完了のみなどに切り替えることができます。

■ 26 мм 1.0 23 ч ⇒ (切替)

押すたびにタスクリストの表示が以下のように切り替わります。

表示形式	表示される内容	表示されるアイコン
全件	すべてのタスクリスト	※ (赤色 ✓) ※ (グレー ✓) 🔞
完了	完了設定が行われているタスクリスト	※ (赤色 ✔)
未完了	未完了のタスクリストと、期限日時を過ぎた タスクリスト	ॐ (グレー √) ⑤
期限超過	未完了で期限日時を過ぎたタスクリスト	•

お知らせ

- タスクリストは最大50件まで登録することができます。
- ・タスクリストに登録した内容は、事故や故障によって消えてしまうことがあります。大切な内容は控えておいてください。なお、事故や故障が原因でタスクリストが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

PIMデータについて

PIM(Personal Information Manager)とは、名前・電話番号・住所・スケジュール・タスクリストなどに関する個人情報を利用・管理することです。アドレス帳、スケジュール、タスクリストのデータを、パソコンなどとやりとりできるPIMデータとして、本体のデータフォルダに保存することができます。

PIMデータをデータフォルダに保存する

アドレス帳、スケジュール、タスクリストに登録されている内容をPIMデータとして本体のデータフォルダへ保存することができます。

- - ≫データを1件保存する場合は、保存したいデータを選びます。
- 2 □ (サブメニュー) ⇒「データフォルダへ登録」を選び、■ (選択)

便利な機能

3 保存方法を選び、■ (選択)

1件登録	データを1件保存します。
選択登録	複数のデータを保存します。 ※複数のデータを指定することができます(P.57)。
全件登録	データをすべて保存します。

4 保存先を選び、■ (決定)

- ・アドレス帳に登録した著作権保護ありの画像は、データフォルダへ保存できません。
- ・保存するアドレス帳に画像が含まれる場合は、操作4で ■(決定)を押すと画像を付加することを示す確認画面が表示されます。「はい」を選ぶと画像も付加することができます。

データフォルダからPIMデータを取り込む

本体のデータフォルダに保存されているPIMデータをアドレス帳、スケジュール、タスクリストに取り込むことができます。

- 取り込みたいPIMデータを表示(P.182)
 - ≫取り込む1件のPIMデータの中に複数のアドレス帳、スケジュール、タスクリストがある場合は、データの選択画面が表示されます。取り込みたいデータを選び (再生) → (登録) を押してください。
- 2 (登録)
- 3 登録先を選び、■ (決定)

編集確認画面が表示されます。

- 4 「はい」を選び、■ (決定)
 - ≫編集しないで取り込む場合は「いいえ」を選びます。
- ・データの選択画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

全件登録	全件取り込み
Eメール添付	表示中のデータをEメールに添付 (P.106)
詳細情報	表示中のデータの詳細情報を確認 (P.189)

- ・PIMデータ内のアドレス帳を全件取り込む場合、「空きメモリ登録」を選ぶと、取り込まれたアドレス帳は自動的に、グループなし、着信画像表示ONに設定されます。
- ・PIMデータ内のアドレス帳、スケジュール、タスクリストを全件取り込む場合は、アドレス帳、スケジュール、タスクリストの登録容量に空きがないと取り込むことができません。
- ・取り込むアドレス帳が、すでに本体のアドレス帳に登録されている場合、上書き登録の確認画面が表示されます。「上書き登録」を選ぶと、編集確認画面は表示されません。
- ・取り込むアドレス帳に画像が含まれる場合は、操作3で (決定) を押すと、画像も取り込むことを示す確認画面が表示されます。「はい」を選ぶと画像も取り込むことができます。



フォトミキサーを利用する

固定テンプレートや、データフォルダの「テンプレート」フォルダにあるメロディ付きアニメーションのテンプレートに、撮影したフォトやテキストを組み合わせて、アニメーションを作成することができます。お買い上げ時は、あらかじめ3種類の固定テンプレートが登録されています。

また、作成したアニメーションはEメールに添付して送信することができます。 テンプレートは、専用コンテンツ「CLUB neon」からダウンロードすることができます。

■ 2 6 Med & 1.0 * 7ress

2「固定テンプレート」/「データフォルダ」を選び、■(選択)

固定テンブレート 「モーションストライプ」∕「森の仲間たち」∕「熱帯魚」を選びます。		
データフォルダ	EZwebからのダウンロードなどでデータフォルダに保存しているテンプレート を選びます。	

アニメーションの編集画面が表示されます。

ᢃ 編集したい項目を選び、🔳(編集)

		<u> </u>	
	タイトル	アニメーションのタイトルを入力します。	
アニメーションに組み合わせる画像を選びます。設定方法については、「メロディを機能に登録する」(P.329) をご参照ください。 「フォト撮影」を選ぶと、カメラを起動してフォトを撮影できます。 「初期値に戻す」を選ぶと、テンプレートの画像に戻ります。 アニメーションに表示させるメッセージを入力します。 > 文字入力時に「⑨」(************************************		「フォト撮影」を選ぶと、カメラを起動してフォトを撮影できます。	

▶ (再生)を押すと、編集中のアニメーションを再生することができます。

4 「保存」を選び、 ■ (選択)

作成したアニメーションがデータフォルダの「フォトミキサー」内の「コレクション」に保存されます。

お知らせ

- ・未保存の画像(P.166、175)がある場合は、アニメーションを作成できません。
- ・テンプレートの詳細情報で「フォトミキサー編集: ×」と表示されているテンプレートはアニメーションを作成できません (P.189)。
- ・作成したアニメーションは、使用するテンプレートによってEメールに添付できない場合があります。 詳細情報で「編集後Eメール添付:×」と表示されているテンプレートを使って作成したアニメーションは添付できません(P.189)。
- ・テキスト入力できる文字数はテンプレートによって異なります。また、文字数規制のないテンプレートの場合は、タイトルは全角最大20文字、半角最大40文字、テキストは全角最大64文字、半角最大128文字まで入力することができます。
- ・著作権保護ありの画像は、フォトミキサーでは使用できません。
- ・画像設定時にフォト撮影を行う場合、撮影できる画像サイズはフォトメールサイズと壁紙サイズの2種類のみです。また、撮影した画像の編集も、編集できる項目が制限されます。

また、データサイズが横120×縦120を超えるデータを添付しても、相手がデータを表示できない場合があります。

- ・データフォルダの「フォトミキサー」内の「コレクション」に保存されているアニメーションは、再編集することができません。
- ・テンプレート、アニメーション再生中は、以下の操作を行えます。

キー操作	動作	キー操作	動作
-0-	巻き戻し/早送り		音量調節
â	一時停止/再開*1	□ 0 □	拡大再生/等倍再生*2
clear	停止		

※1 テンプレート再生中のみ操作できます。

※2 データサイズが横120×縦120を超える場合は操作できません。

・アニメーションの編集画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

保存 作成中のアニメーションを保存	
Eメール添付 作成中のアニメーションを添付したEメールを作成(P.106)	
初期値に戻す	選んだ項目をテンプレートに設定された状態に戻す



指定した時刻に電源を入れる/切る

オートパワーオンを設定する

指定した時刻に電源を入れることができます。

- 12 6 Mag a 3 oer
 - オートパワーオンの設定画面が表示されます。
- **2** 「ON」を選び、■ (決定)
 - ≫設定を解除する場合は、「OFF」を選びます。
- 3 時刻を入力し、 (決定)
 時刻は24時間制でそれぞれ2桁で入力します。
- ・M63「オートパワーオン」、M62「アラーム」、スケジュールアラームを同時刻に設定した場合は、以下の順に動作します。 M63「オートパワーオン」>M62「アラーム」>スケジュールアラーム

オートパワーオフを設定する

指定した時刻に電源を切ることができます。

- □ 6- -4- ○オートパワーオフの設定画面が表示されます。
- 2 [ON] を選び、■ (決定)
 - ≫設定を解除する場合は、「OFF」を選びます。
- - ・通話中/EZweb中/データ通信中などと指定時刻が重なった場合は、各動作終了後、待受画面に戻ると電源が切れます。

お知らせ

・M63「オートパワーオン」とM64「オートパワーオフ」は同時刻に設定できません。



外部機器とデータのやりとりをする

パソコンなどの外部機器をUSBケーブル(試供品)で接続したり(P.49)、neonの外部接続端子にケーブルなどで接続*することにより、アドレス帳、音楽、画像などのデータをやりとりできます(データ転送)。

※具体的な接続方法などについては、外部機器側の「取扱説明書」をご覧ください。

データの送受信をする

パソコンなどと接続することにより本体のデータフォルダに保存されている音楽や画像データの送受信が行えます。

■ *5* *6** *2** ⇒「ファイルモード」を選び、■ (選択)

ファイルモード画面が表示されます。



2 データの送受信内容を選び、■ (選択)

ファイル 1 件送信	データフォルダの一覧から、送信するデータを選びます。 データの送信が完了すると別のデータの送信を行う確認画面が表示されます。	
ファイル 1 件受信	接続した外部機器に保存されているファイルの一覧から、受信するデータを選びます。 データの受信が完了すると別のデータの受信を行う確認画面が表示されます。	
ファイル全件送信 データフォルダに保存されているデータをすべて送信します。		
ファイル全件受信	接続した外部機器に保存されているデータをすべて受信します。	

- ・miniSD™カードに保存されているデータはM562「データ転送」では受信できません。
- ・データの詳細情報で、「シリアル転送:×」と表示されているデータは送信できません (P.189)。
- ・1件送信を使って、neon側から「プライベート」フォルダ内のデータを外部機器に送信することはできますが、外部機器から「プライベート」フォルダ内のデータを取り込むことはできません。
- ・全件送信の場合、「プライベート」フォルダ内のデータは送信されません。
- ・著作権保護ありのデータは送信できません。
- データサイズがOバイトのデータは受信できません。
- ・著作権保護ありのデータは受信できますが、そのデータは送信したりEメールに添付したりできません。
- ・受信可能なデータがない場合は、データがないことを示すメッセージが表示され、データを受信できません。
- ・データの送受信に失敗した場合は、送受信が失敗したことを示すメッセージが表示されます。再度データの送受信を行う場合は、確認画面で「はい」を選び (決定) を押します。
- ・ファイル1件受信時の受信ファイル一覧画面で表示されるサブメニューは以下の通りです。

ファイル名表示	選んだファイルの名前を確認	
ファイル一覧 更新	ファイル一覧画面を、外部機器側の情報に合わせる ※ファイルの一覧が表示されたあと、外部機器側でデータを追加、変更したとき に更新すると、追加、変更したファイルの情報がneonに表示されます。	

PIMデータの送受信をする

パソコンなどと接続することによりPIMデータ(アドレス帳、スケジュール、タスクリスト)の送受信が行えます。

PIMモード画面が表示されます。



2 データの送受信内容を選び、■ (選択)

アドレス帳送信	アドレス帳に登録されている内容を全件送信します。
アドレス帳受信	接続した外部機器に保存されているアドレス帳データを全件受信します。
スケジュール送信	スケジュールに登録されている内容を全件送信します。
スケジュール受信	接続した外部機器に保存されているスケジュールデータを全件受信します。
タスクリスト送信	タスクリストに登録されている内容を全件送信します。
タスクリスト受信	接続した外部機器に保存されているタスクリストデータを全件受信します。

3 「はい」を選び、 ■ (決定)

データの送受信が開始されます。

- ・シークレット登録したアドレス帳、スケジュールを送信する場合は、あらかじめM430「シークレット」を「ON」に設定してください。
- ・すでに最大件数(アドレス帳は700件、スケジュールは100件、タスクリストは50件)のデータが 登録されている場合は、データを受信できません。

お知らせ

●データ送受信中の動作について

- · 着信があった場合は、送受信が中断され、 🜚 を押すと通話することができます。
- ・電池残量がなくなった場合は、送受信が中断され、電源が切れます。
- ・M62「アラーム」、スケジュールアラームで設定した時刻と重なった場合は、送受信が中断され、アラーム動作を行います。
- ・Cメールの受信があった場合は、データ送受信終了後に「一を押し、待受画面に戻ったあとディスプレイに「 \S Cメールあり」が表示されます。



簡易ライト機能を利用する

引 待受中⇒ ① (1秒以上長押し)

押している間モバイルライトが点灯します。 ⊙(サイドキー1)を離すと消灯します。

お知らせ

- ・連続してモバイルライトを点灯すると、電池の消耗が早くなります。
- ・モバイルライト点灯中に着信などがあるとモバイルライトは消灯します。
- ・本機能は本体の開閉に関係なく、待受画面表示中のみ利用することができます。ただし、サイドキー操作無効に設定されている場合、本体を閉じているときは利用できません。



電波OFFモードを利用する

電波を送受信できないようにします。

着信やメール受信に割り込まれることなく、フォト/ムービーの撮影や音楽再生など、ほかの機能が利用できます。

2「ON」を選び、■ (決定)

≫電波を送受信できるようにするには、「OFF」を選びます。

お知らせ

- ・電波OFFモードを「ON」に設定すると、発着信/EZweb接続/メール送受信/GPS情報の取得/ケータイアップデートなどの電波を利用する機能が使用できません。ただし、110(警察への緊急通報)、119(消防・救急への緊急通報)、118(海上保安本部への緊急通報)には、電話をかけることができ、通話終了後は設定は「OFF」になります。
- ・お留守番サービスが設定されている場合や、着信転送サービスの無応答転送が設定されている場合は、 電波OFFモードを「ON」設定中にかかってきた電話は、お留守番サービスまたは着信転送サービスへ 転送されます。
- ・航空機内、医療機器や電子機器のそばなど携帯電話の使用が禁止されている場所では、電波OFFモードを「ON」にするのではなく、電源をOFFにしてください。
- ・電波OFFモードを「ON」に設定すると、待受画面の「Yill」(電波状態表示)が非表示になり、「Yinl」(電波OFFモード中表示)が表示されます。



ケータイアップデートを利用する

ケータイアップデートについて

neonは、ケータイアップデートに対応しています。

ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。ソフトウェアの更新が必要かどうかネットワークに接続して確認できます。

- ・更新が必要な場合:ソフトウェア更新用データをダウンロードして、更新します。
- ・更新が不必要な場合:そのまま引き続きご利用いただけます。 なお、ソフトウェアを更新する方法には、以下の2通りがあります。

	auからのソフト	ウェア更新のお知らせを受信した場合に更新
自動更新	自動更新型	お知らせを受信したときに自動的に更新 ※M592「自動設定」を「OFF」にすると、お知らせを受信したときに、 更新の実行/中止を選ぶことができます。
	ユーザ承認型	お知らせを受信したときに確認画面を表示 ※更新の実行/中止を選ぶことができます。
手動更新	ソフトウェアを	更新する必要があるかチェックして更新

ご利用に際してのご注意

- ・ソフトウェアの更新にかかわる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはauお客様センター(157/通話料無料)までお問い合わせください。
- ・ソフトウェアの更新には時間がかかることがあります。
- ・ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消防・救急)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。また、M62「アラーム」なども動作しません。
- ・ソフトウェアの更新中は移動しないでください。
- ・ソフトウェアの更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを取り外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアの更新に失敗した場合、neonは使用できなくなる場合があります。neonが使用できなくなった場合は、auショップやPiPit(一部ショップ除く)にお持ちください。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、E/Cメール、フォト、音楽、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様の携帯電話の状態(故障・修理・水ぬれ等)によってはデータの保護ができない場合もありますので、あらかじめ更新の前にデータのバックアップをすることをおすすめします。
- ・十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合は、更新に失敗します。更新途中で電池残量が不足すると、更新に失敗します。
- ・電波状態を確認してください。電波の受信状況が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、M591「アップデート開始」よりケータイアップデートを実行し直してください。
- ・EZアプリが中断中のときはケータイアップデートをご利用できません。EZアプリを終了してM591「アップデート開始」よりケータイアップデートを実行してください。
- ・ソフトウェアが更新されたあとで、自動的に次の更新用ソフトウェアのダウンロードが開始 される場合があります(連続更新)。

手動で更新する

neonのソフトウェア更新が必要か確認し、更新が必要な場合はneonのソフトウェアを更新することができます。

■ 25.81 6 98000 1 1.0 ⇒ ■ (OK)

neonのソフトウェア更新が必要か確認し、 確認結果が表示されます。



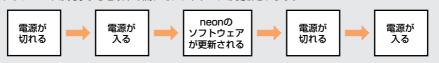
2 更新が必要な場合は、 ■ (実行)

ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始されます。



- ≫ソフトウェアをあとで更新するときは、更新開始時刻を設定します(予約更新)。
- □ (予約) ⇒予約確認終了後*⇒日付、時刻を入力し、■ (予約) を押します。※予約確認時に、ソフトウェア更新用データをダウンロードします。
- ≫日付、時刻を入力する際に、■ (中止)を押すと、ケータイアップデートの設定画面に戻ります。 始めからやり直してください。
- 3 **■** (OK)

・ダウンロードが完了すると以下の流れでソフトウェアが更新されます。



- ・予約更新で設定できる日時は、現在時刻の10分後~更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後までです。時刻は24時間制で入力します。
- ・EZアプリを中断中の状態で更新開始日時になると、中断中のEZアプリを終了する確認画面が表示されます。EZアプリを終了すると、自動的に更新が開始されます。
- ・予約更新を設定したあとで、M53「自動時刻補正」の設定を変更すると予約更新が解除されます。更新するときは、M591「アップデート開始」よりケータイアップデートを実行してください。

予約更新を変更する

予約更新を設定した場合は、更新開始時刻の確認、変更、解除をすることができます。

■ 2 5 ML 6 9WYZ 1 3 087

設定されている更新開始日時が表示されます。

ケータイアップ デ ート 更新開始時刻

2006年 4月 2日 22時00分

戻る 変更 解除

2 ■ (変更)

≫予約を解除するときは、□ (解除)を押します。

ケータイアップ・ディート 更新開始時刻 YY 年 MM 月 DD 日 hh 時 mm 分 YYYY年MM月DO日か時m分~ YYYY年MM月DO日か時m分~まで 設定可能

3 日付、時刻を入力し、■ (予約)

自動的に更新する

neonが更新のお知らせを受信したときに、自動的にneonのソフトウェアを更新することができます。

・操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻ったあとにケータイアップデートの画面が表示されます。

更新のお知らせ(自動更新型)受信時の動作を設定する

- 2 5 sec. 6 9 secret > 2 sec
- ²「ON」∕「OFF」を選び、■(決定)

「ON」/「OFF」の設定によって、更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときの動作が異なります。

ON	auからのソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときに、自動的に更 新を開始します。
	auからのソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときに、更新の実 行/中止を選ぶことができます。

更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592 「自動設定」が 「ON」 のとき)

auからのソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときに、自動的にneonのソフトウェア更新を開始します。

更新のお知らせ受信

ソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信後、自動的にソフトウェア更新用データのダウンロードを開始し、neonのソフトウェアが更新されます(自動更新)。更新完了後、auからのお知らせが表示されます。

ケータイアップ デート 開始します (情報料、通信料は かかりません) ケータイアップ デート中は オー操作無効となります

2 (OK)

完了しました 詳細につきましては auホームページもしくは auお客様センター (157/無料)にて ご確認ください

ケータイアップ・ディート

「更新のお知らせ (自動更新型) を受信したときは (M592 「自動設定」 が 「OFF」 のとき)

auからのソフトウェア更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときに、更新の実行/中止を選ぶことができます。

更新のお知らせ受信

auからのお知らせが表示されます。

auからのお知らせ

2 ■ (OK) ⇒ ■ (実行)

更新用ソフトウェアのダウンロードを開始し、neonのソフトウェアが更新されます。

≫ソフトウェアをあとで更新する場合は、

(中止)を押してください。更新するときはM591「アップデート開始」よりケータイアップデートを実行してください。

更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときは

auから更新のお知らせ(ユーザ承認型)を受信したときの操作は、「更新のお知らせ(自動更新型)を受信したときは(M592「自動設定」が「OFF」のとき)」と同様です(上記)。

ケータイアップデートに失敗したときは

ケータイアップデートに失敗したときは、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

アップデートに 失敗しました

修理が必要です お近くのauシaップ またはPiPit店 (一部店舗を除く) にお持ちください

赤外線通信

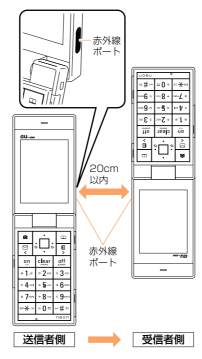
赤外線通信について ……376



赤外線通信機能を利用して、neonと赤外線通信機能を搭載した機器との間で、アドレス帳やスケジュール、データフォルダ内のデータなどを送受信できます。

赤外線通信の利用のしかた

赤外線通信を行うには、送信側と受信側がそれぞれ準備をする必要があります(受信側の準備を先に行うことをおすすめします)。赤外線の通信距離は20cm以内でご利用ください。また、データの送受信が終わるまでは、相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。



- ・neonの赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相手側の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によっては正しく送受信できない場合があります。
- ・送受信できるデータ容量は、1MBまで(vCard/vCalendar形式のデータを1件受信する場合は750KBまで、vMessage形式のデータを1件受信する場合は13KBまで)です。データ容量によっては、通信に時間がかかる場合や正しく受信できない場合があります。
- ・BMPデータは受信できません。ただし、アドレス帳に含まれているBMPデータは受信できます。
- ・著作権保護ありのデータやBMPデータは送信できません。
- ・直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- ・赤外線通信を起動したあと、通信相手の機器が見つからなかった場合は、赤外線通信を続けるか確認する画面が表示されます。
- ・送受信時には、認証パスワードの入力が必要な場合があります。あらかじめ任意の4桁の数字を決めて おき、送信側と受信側で同じ数字を入力してください。

データを受信する

neonを受信待機状態にして、相手側(送信側)からのデータ送信を待ちます。

■ 12 6 MOOD 12 6 MOOD

受信待機状態になります。

2 60秒以内にデータを受信⇒登録/保存する

≫認証パスワードの入力画面が表示されたときは、相手が入力した認証パスワード(任意の4桁の数字) と同じ認証パスワードを入力してください。

1件受信の場合	受信データを追加登録/保存します。		
	1「追加」/	「上書き」を選び、■ (決定)	
クル平に の担合	追加	neonのデータを残して、受信データを登録します。	
全件受信の場合	上書き	neonのデータをすべて削除して、受信データを登録します。 <mark>¹ ロックNo.を入力⇒「はい」を選び、■(決定)</mark>	

- ・アドレス帳を全件受信して「上書き」を選んだ場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選ぶと、プロフィールが上書されます(neonの電話番号・Eメールアドレスは除く)。
- ・アドレス帳/スケジュール/タスクリスト以外のデータは、1件受信のみ可能です。
- ・登録先/保存先の件数が一杯の場合は、登録/保存できません。
- ※途中で一杯になった場合は、それ以前のデータは登録/保存されます。 ・赤外線通信中に電話がかかってきた場合、赤外線通信は終了します。
- ・受信したデータの登録先/保存先は以下の通りです。

	受信データ	ファイル種別	登録先/保存先
	アドレス帳(プロフィール)	vCard形式	アドレス帳
	スケジュール	vCalendar (vEvent) 形式	スケジュール
	タスクリスト	vCalendar (vToDo) 形式	タスクリスト
	メール	vMessage形式	データフォルダ
	画像	JPEG形式、GIF形式	データフォルダ

データを送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ内のメールおよび 画像(JPEG形式、GIF形式のみ)を送信できます。

例:アドレス帳を送信する場合

アドレス帳一覧画面を表示 (P.96) ⇒ (サブメニュー) ⇒ 「赤外線送信」を 選び、 (選択)

≫アドレス帳を1件送信する場合は、送信したいアドレス帳を選びます。

2 送信方法を選び、■ (選択)

1件送信	アドレス帳を1件送信します。	
全件送信	MO「プロフィール」とアドレス帳全件を送信します。 認証パスワード(4桁)を入力し、 ■ (OK)	

3 「はい」を選び、■ (決定)

- ・アドレス帳/プロフィールの1件送信時、画像を含んでいる場合は画像を一緒に送信するか確認する画面が表示されます。全件送信時は、画像なしで送信されます。
- ・アドレス帳の全件送信時は、プロフィールが1件目のデータとして送信され、2件目以降にアドレス帳が送信されます。
- ・シークレット登録したアドレス帳/スケジュールを送信する場合は、あらかじめM430「シークレット」を「ON」に設定してください。
- ・データフォルダから送信する場合は、1件送信のみ可能です。

auのネットワークサービス

auのネットワークサービスについて	380
お留守番サービス (標準サービス)	380
着信転送サービス (標準サービス)	388
割込通話サービス (標準サービス)	391
三者通話サービス (オプションサービス)	393
発信番号表示サービス (標準サービス)	394
番号通知リクエストサービス (標準サービス)	395
EZ待ちうた (オプションサービス)	396
迷惑電話撃退サービス (オプションサービス)	397
通話明細分計サービス (オプションサービス)	399
データ通信サービス (標準サービス)	400



auのネットワークサービスについて

auでは以下のような便利なサービスを提供いたしております。

サービス		参照ページ
	Cメール	P.132
	お留守番サービス(ボイスメール含む)	下記
	着信転送サービス	P.388
標準サービス	割込通話サービス	P.391
	発信番号表示サービス	P.394
	番号通知リクエストサービス	P.395
	データ通信サービス	P.400
	三者通話サービス	P.393
 有料オプションサービス	EZ待ちうた	P.396
行作なフションソーレ人	迷惑電話撃退サービス	P.397
	通話明細分計サービス	P.399

お知らせ

・オプションサービスは別途ご契約が必要になります。お申し込み/お問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



お留守番サービス(標準サービス)

電源を切っているとき、電波の届かない場所にいるとき、M55「電波OFFモード」を「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに「お留守番サービス」で留守応答して相手からの伝言をお預かりすることができます。

相手を呼び出すことなくお留守番サービスに直接伝言を録音することもできます(P.386)。

※au電話ご購入時、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスはON(サービス開始)になっておりますので、お客様による開始の操作は不要ですぐにご利用いただけます。

お留守番サービスの開始から停止まで

お留守番サービスを 開始する(P.381)



伝言を聞く (P.384)



お留守番サービスを 停止する (P.382)

●お留守番サービスでは、以下の通りに伝言をお預かりします

お預かり(保存)時間	48時間まで ^{※ 1}
お預かりできる件数	20件まで ^{※2}
1件あたりの録音時間	3分以内

- ※1 お預かりから48時間以上経過している伝言は、順次自動的に消去されます。
- ※2 伝言が21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手に、お預かりできないことをガイダンスでお知らせします。この中にはボイスメールの伝言も含まれます。

お留守番サービス総合案内(141)

総合案内への接続番号「141」を覚えていただければ、個々のダイヤル操作の番号を覚える必要がないので便利です。

- 2 ガイダンスに従って操作する

総合案内(141)では、以下の機能を利用できます

サービス	サービス特番	参照ページ
伝言再生	1417	P.384
応答メッセージ録音/確認/変更	1414	P.384
外国語ガイダンスの設定/解除	14191/14190	P.387
不在通知の設定/解除	1610/1611	P.385
伝言お知らせの選択/変更	_	_
着信お知らせの開始/停止	_	_

お留守番サービスを開始する

・お留守番サービスを開始しているときは、au電話の状態が以下の場合にお留守番サービスへ転送され、 留守応答します。

無応答転送	電波の届かない場所にいた場合や、電源を切っていた場合、または一定時間(約20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合	
話中転送	通話中にかかってきた場合 (留守番開始1で設定した場合のみ)	
選択転送 着信中に (メニュー) ⇒ 選択転送」を行った場合		

・着信転送サービスとは異なり、接続される条件を選んで設定することはできません。

留守番開始1 (通話中にかかってきた電話も転送する場合)

■ 2 5 sc. * 7 cos * 2 sc ⇒ on

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

≫1411をダイヤルして[29]を押しても、お留守番サービス(留守番開始1)を開始することができます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ 🕮

留守番開始2(通話中にかかってきた電話は転送しない場合)

■ 25 JEL * 7ress 2 3 SET ⇒ on ST

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

≫1413をダイヤルして[19]を押しても、お留守番サービス(留守番開始2)を開始することができます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ 🖭

お留守番サービスを停止する

■ 4 5 st. * 7 rots * 4 tes ⇒ on

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

▶ 1410をダイヤルして「๑」を押しても、お留守番サービスを停止することができます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ 🕮

- ・お留守番サービスを停止しても、録音された伝言や応答メッセージは消去されません。
- ・お留守番サービスを停止していても、伝言再生「1417」、応答メッセージの録音/確認/変更「1414」の操作をすることができます。また、着信お知らせ、および伝言お知らせの設定変更の操作も可能です。

お留守番サービス中に電話がかかってくると

ここで説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。よく電話をかけてくる 方にお知らせしておくことをおすすめします。

なお、お留守番サービスで留守応答すると、お客様のneonに通知音と文字でお知らせします。 お知らせには、「伝言お知らせ」と「着信お知らせ」(P.383)があります。

お留守番サービスで留守応答する

- ・かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、neonのお客様が設定された応答メッセージで留守応答します。
- ・電話をかけてきた相手は®を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)操作2へ進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップが禁止されている場合(P.384)は、®を押してもスキップしません。

2 3分以内で伝言を録音する

伝言を録音したあと、操作3へ進む前に電話を切っても、伝言をお預かりします。

3 (#)

(用)を押して録音終了します。

録音終了後、ガイダンスに従って以下のキーを押して操作することができます。

押すキー	操作内容	
1	録音した伝言を再生して、内容を確認します。	
2	録音した伝言を「至急扱い」にできます。「至急扱い」にした伝言は、お客様が伝言を 確認すると、ほかの「至急扱い」でない伝言より先に再生されます。	
9	録音した伝言を消去して、取消します。	
*	録音した伝言を消去して、録音し直します。	

4 ガイダンス確認終了後⇒電話を切る

・お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合は、通話料は発生しません。転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から通話料が発生します。

伝言お知らせ

お留守番サービスセンターで伝言をお預かりしたことを通知音と文字でお知らせします。 伝言お知らせは着信履歴で確認することができます。

●通知されるタイミング

・伝言お預かり後

ただし、通話中/EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせすることができます。



「発番情報なし」



「発番情報あり」

・伝言お知らせには、「発番情報なし」と「発番情報あり」の2種類があります。

	発番情報なし	発番情報あり
お知らせする内容	伝言の未聴/総件数	お預かりした時間、相手の電話番号 など
保持時間	48時間	48時間
最大保持件数	1件	20件

- ・ご契約時は、「発番情報あり」に設定されていますが、お留守番サービス総合案内で「発番情報なし」 へ設定変更することができます。
- ・伝言お知らせが届く前に伝言を再生して消去した場合は、その伝言についてのお知らせは届きません。
- ・通知音はM23「お知らせ受信」で設定できます。

着信お知らせ

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。 着信お知らせは着信履歴で確認することができます。

●通知されるタイミング

・相手が伝言を残さずに電話を切ったあとただし、通話中/EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせすることができます。



- ・着信お知らせは、電話をかけてきた相手が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間、相手の電話番号をお知らせします。
- ・電話番号の通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が 20桁以上の場合もお知らせしません。
- ・着信お知らせの保持期間は約6時間、保持件数は最大4件です。
- ・ご契約時は、「着信お知らせあり」に設定されていますが、お留守番サービス総合案内で「着信お知らせなし」へ設定変更することができます。
- · 通知音はM23「お知らせ受信」で設定できます。

伝言を聞く

■ 25.81 * 7°08 * 1.0 ⇒ on

伝言の有無を伝えるガイダンスが流れます。

▶ 1417をダイヤルして「๑」を押しても、伝言を聞くことができます。

2 伝言を聞く

3 ガイダンスに従って操作する

押すキー	操作内容	押すキー	操作内容
* 1.0	同じ伝言をもう一度聞く	5 9wxz	伝言を消去する
<i>₽</i> 2 ssc	伝言を保存する	» O ==	伝言再生中の操作方法を聞く
≈ 4 ∞	5秒間巻き戻して聞き直す	-#=	次の伝言を聞く*2
2 5 m	伝言を一時停止(20秒間)する*1	m= X :+	前の伝言を聞く*2
□ 6 mo	5秒間早送りして聞く		

^{※1} 型以外のキーを押すと伝言の再生を再開します。

4 ガイダンス確認終了後⇒ [#]

- ・伝言を再生する前に、伝言が録音された日時を音声で通知します。
- ・伝言再生後、保存または消去を選ばないと、その伝言は常に新しい伝言として保存されます。
- ・伝言は、お留守番サービスの留守応答でお預かりした場合もボイスメールでお預かりした場合も同じも のとして扱われます。

応答メッセージを録音/確認/変更する

現在設定している応答メッセージの内容を録音/確認/変更/スキップ禁止などの設定ができます。スキップ禁止については、補足(下記)をご参照ください。

■ 2 5 st. * 7 ross * 5 st. ⇒ on

操作内容のガイダンスが流れます。

≫1414をダイヤルして[19]を押しても、応答メッセージを録音/確認/変更することができます。

2 ガイダンスに従って操作する

押すキー	操作内容	
* 1.0	すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージに設定します。 13分以内で応答メッセージを録音→ □・→ □・→ □・□・□	
▶ 2 asc	名前のみをお客様の声で録音するタイプの応答メッセージに設定します。 10秒以内で名前を録音→[#]→[#]	
設定されている応答メッセージを確認します。		

3 ガイダンス確認終了後⇒ 🚾

- ・録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ・応答メッセージは、お留守番サービスが停止中でも録音できます。
- ・ご契約時は、既製タイプの応答メッセージに設定されています。

●応答メッセージのスキップ禁止機能について

通常は、電話をかけてきた方が ④ を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)伝言の録音を開始できますが、応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の設定でスキップできないようにすることもできます。

^{※2} 再生中の伝言は保存されません。

不在通知を設定する

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに不在通知を設定することもできます。この機能はお留守番サービスとボイスメールで伝言をお預かりせずに、お客様が録音された声(蓄積停止メッセージ)で留守応答するものです。

なお、この機能をご利用になる場合は、事前に「1411」もしくは「1413」でお留守番サービスを開始しておく必要があります。

- 25.50 * 7°00 2 5.50 ⇒ on
 - 操作内容のガイダンスが流れます。

 > 1414をダイヤルして

 | を押しても、不在通知を設定することができます。
- 2 [-フ--]→3分以内で蓄積停止メッセージを録音→ [-#-]→ [-#-]
- 3 ガイダンス確認終了後⇒ 🕮
- **4** *1* *6** *1* *0□ ⇒ ⑨
 お留守番サービス・ボイスメールの蓄積を停止した旨のガイダンスが流れます。
- 5 ガイダンス確認終了後⇒ [##]

不在通知を解除する

- 2 ガイダンス確認終了後⇒ ஊ
 - ・不在通知を設定後、「1410」でお留守番サービスを停止しても不在通知は解除できません。この状態で次に「1411」もしくは「1413」でお留守番サービスを開始すると、通常のお留守番サービスではなく、再び不在通知が設定されます。通常のお留守番サービスをご利用になるには、「1611」にダイヤルして不在通知を解除する必要があります。

お留守番サービスを遠隔操作する

お客様ご契約以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などからお留守番サービスの開始/停止、伝言の再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます(遠隔操作サービス)。

0904444XXXXC電話をかける

サービスの使用目的によって以下の番号をダイヤルしてください。		
総合案内(伝言再生など)	0141	
お留守番サービスの開始	1411 または 1413	
お留守番サービスの停止	1410	
伝言再生	1417	

- 2 自分のau電話番号を入力⇒暗証番号(4桁)を入力
- 3 ガイダンスに従って操作する

- ・遠隔操作を行う場合は、暗証番号が必要になりますので、お忘れにならないようにご注意ください。
- ・暗証番号を3回連続して間違うと、通話は切断されます。
- ・遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。ブッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を 行うことはできません。

ボイスメール

相手がau電話でお留守番サービスをご利用の場合は、相手を呼び出すことなくお留守番サービスに直接伝言を録音するサービスです。また、相手がお留守番サービスを停止していても伝言を残すことができます。

●ボイスメールでは、以下の通りに伝言をお預かりします

お預かり(保存)時間	48時間まで ^{※1}
お預かりできる件数	20件まで ^{※2}
1件あたりの録音時間	3分以内

- ※1 お預かりから48時間以上経過している伝言は、順次自動的に消去されます。
- ※2 伝言が21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手に、録音できないことをガイダンスでお知らせします。この中にはお留守番サービスの伝言も含まれます。
 - ・ボイスメールを送信したときに相手が電話に出ることはありません。

neonからボイスメールを送る

- 2 ガイダンスに従って伝言を録音する
- 3 off

ボイスメールを再生する

ボイスメールをお預かりすると、お留守番サービスの伝言お知らせと同様に通知音と文字でお知らせします。

ボイスメールの再生は、お留守番サービスの「伝言を聞く」(P.384) と同じ操作で再生してください。

、ボイスメールを遠隔操作で再生する(遠隔操作サービス)

お客様ご契約以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから伝言を再生することができます。

ボイスメールの遠隔操作は、お留守番サービスの「お留守番サービスを遠隔操作する」 (P.385) の伝言再生と同じ操作で再生してください。

外国語ガイダンスを利用する

お留守番サービスの操作ガイダンスや応答メッセージを外国語(英語)/日本語に切り替えることができます。

※ご契約時は日本語ガイダンスに設定されています。

外国語(英語)ガイダンスに切り替える

■ 25 Jel * 7 ress 12 6 www ⇒ on

外国語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

≫14191をダイヤルして「๑」を押しても、外国語(英語)ガイダンスに切り替えることができます。

2 off

日本語ガイダンスに切り替える

■ 2 5 sc. * 7 ress * 7 ress → on

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされます。

> 14190をダイヤルして「๑」を押しても、日本語ガイダンスに切り替えることができます。

2 off

ご利用料金について

1. 月額使用料について

無料

2. 特番へのダイヤル操作

ダイヤルする特番にかかわりなく、蓄積された伝言を聞いた場合は通話料がかかります。 伝言がない時など、伝言を聞かなかった場合は通話料がかかりません。

3. 遠隔操作

遠隔操作を行った場合、すべての操作について遠隔操作を行った電話に対して通話料がかかります。

4. 伝言の録音

伝言を残す場合、伝言を残した方の電話に通話料がかかります。(お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合は、通話料は発生しません。転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から通話料が発生します。)

お知らせ

- ・お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、電源が入っていれば、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外に「簡易留守メモ」やM583「オート着信」が同時に設定されているときは、応答時間が短い方が優先されます。また、お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- ・お留守番サービスと着信転送サービスは同時に開始できません。お留守番サービスを開始しているとき に、着信転送サービスを開始するとお留守番サービスは自動的に停止されます。
- ・お留守番サービスと番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、非通知着信を受けた場合、番号 通知リクエストサービスが優先されます。
- ・M433「ダイヤル発信制限」が設定されている場合は、お留守番サービスの設定を呼び出すことができません。ロックNo.を入力し、設定を一時的に解除してください。



着信転送サービス(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話に転送するサービスです。電波の届かない地域にいるときや通話中にかかってきた電話など、転送する条件を以下の4つから選べます。着信転送サービスをご利用になるには、以下の特番+転送先電話番号をダイヤルし、アナウンスに従って各操作を行います。

サービス	内容	操作手順
無応答転送	電波の届かない場所にいるときや、かかってきた電話に出られないとき、電源を切っているときにかかってきた電話を転送します。	1422+転送先電話番号→[☞]→[#]
話中転送	ほかの電話との通話中にかかってきた電話を転送します。	1423+転送先電話番号⇒ ஹ ⇒ ஊ
フル転送	かかってきた電話をすべて転送します。	1424+転送先電話番号⇒[ౡ]⇒[#]
選択転送 電話がかかってきたとき、その電話に出られない場合に手動で転送します。		1425+転送先電話番号⇒[☞]⇒[#]
転送停止	着信転送サービスを停止します。	1420⇒ 🗓 ⇒ 📠

応答できない電話を転送する

電波の届かない場所にいるときや、かかってきた電話に出られないとき、電源を切っているときにかかってきた電話を転送します(無応答転送)。

- *1. □ [*4. □ [*2. □] *2. □] + 転送先雷話番号を入力⇒ [□]
 - 設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。
 - ≫前回と同じ転送先へ設定する場合は、14212+ □ で再設定することができます。
- 2 ガイダンス確認終了後⇒ [#]

通話中にかかってきた電話を転送する

ほかの電話との通話中にかかってきた電話を転送します(話中転送)。

- -1·0 [-4·4·1 [-2·4 [-3·1]] +転送先電話番号を入力⇒ [gn]
 - 設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。
 - ≫前回と同じ転送先へ設定する場合は、14213+ □ で再設定することができます。
- 2 ガイダンス確認終了後⇒ [#]

かかってきた電話をすべて転送する

かかってきた電話をすべて転送します (フル転送)。

- *1.e [*4.cm] *2.cm] *4.cm] +転送先電話番号を入力⇒ [gŋ]
 - 設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。
 - ≫前回と同じ転送先へ設定する場合は、14214+「♀」で再設定することができます。
- 2 ガイダンス確認終了後⇒ 皿

手動で転送する

電話がかかってきたとき、電話に出られないときなどに手動で転送します(選択転送)。

▶1.0 [≈4.41] [≈2.41] [≈5.41] 十転送先電話番号を入力⇒[0]

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

≫前回と同じ転送先へ設定する場合は、14215+「๑」で再設定することができます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ [ஊ]

(かかってきた電話を転送するには

電話に出られないときに、以下の操作を行うと転送されます。

着信中⇒ ■ (メニュー)⇒ □♯□ (選択転送)

海外の電話に転送する(注)

KDDI(001)の国際電話サービスをお申し込みになれば、海外の電話へ転送することができ

例:アメリカの「212-123-△△△| に転送する場合

XXXX⇒ on

転送の種類によって以下の番号をダイヤルしてください。			
無応答転送	1422	フル転送	1424
話中転送	1423	選択転送	1425

2 KDDI国際アクセスコード+「©□」・1・1・1・1・1 ●0□ +国番号+市外局番+転送先電話番号を 入力する

ガイダンスに従って以下のようにダイヤルします。

ガイダンス確認終了後⇒ ፴਼ਿ

KDDI国際電話サービスについてのお申し込み・お問い合わせは以下へ

一般電話・au電話から

0120-786-001 (通話料無料)

受付時間 毎日 9:00~20:00

(注) KDDI以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転 送できない場合があります。また、au国際電話サービス(005345)での転送はご利用いただ けません。

着信転送サービスを停止する

着信転送サービスを停止します (転送停止)。

- 1.0 24 22 00 ⇒ 9設定が解除された旨を伝えるガイダンスが流れます。
- 2 ガイダンス確認終了後⇒ 🖭

着信転送サービスを遠隔操作する

お客様のneon以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます(遠隔操作サービス)。

1 0904444XXXXに電話をかける



サービスの使用目的によって以下の番号をダイヤルしてください。			
無応答転送開始	1422	選択転送開始	1425
話中転送開始	1423	転送停止	1420
フル転送開始	1424		

- 2 自分のau電話番号を入力 ⇒暗証番号(4桁)を入力
- 3 ガイダンスに従って操作する
 - ・遠隔操作を行う場合は、暗証番号が必要になりますので、お忘れにならないようにご注意ください。
- ・暗証番号を3回連続して間違うと、通話は切断されます。
- ・遠隔操作には、プッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を 行うことはできません。

お知らせ

- 海外の電話へ転送することもできます(P.389)。
- ・緊急電話(110/119/118)、時報/天気予報(117/177)など一般に転送先としてのぞましくないと思われる電話番号には転送できないようになっています。
- ・着信転送サービスを開始していても、電話をかけることができます。
- ・無応答転送サービスを開始しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき無応答転送サービス以外に「簡易留守メモ」やM583「オート着信」が同時に設定されているときは、応答時間が短い方が優先されます。また、着信転送サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- ・着信転送サービスとお留守番サービスは同時に開始できません。着信転送サービスを開始しているとき に、お留守番サービスを開始すると着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ・着信転送サービスと番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、非通知の着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。
- ・M433「ダイヤル発信制限」が設定されている場合は、着信転送サービスの設定を呼び出すことができません。ロックNo.を入力し、設定を一時的に解除してください。
- ・転送の種類を変更するときは、転送を停止してから設定し直してください。
- ・同時に開始している場合の優先順位は以下の通りです。 フル転送>話中転送>選択転送>無応答転送
- ・話中転送と割込通話サービスを同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。
- ・フル転送を設定すると、お客様のneonは呼び出されません。

●ご利用料金について

月	額使用料	無料
++	サービス開始(1422~1425)	無料
	転送停止(1420)	無料
15	電話が転送されたとき、相手からneonまでの通話料 ※電話をかけてきた相手のご負担となります。	有料
人使用料	電話が転送されたとき、neonから転送先までの通話料 ※お客様のご負担となります。(注)	有料

(注)海外に電話を転送した場合は、ご契約された国際電話通信事業者からのご請求となります。



割込通話サービス(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を一時的に保留にし、あとからかけてきた方と通話することができます。開始/停止を切り替えることができます。 ※ご契約時、割込通話サービスは開始されています。

通話中に電話がかかってきたら

例:Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合(割込着信時の操作)

Aさんと通話中に割込音が聞こえる "プップッ…プッ" と聞こえます。



2 on

Aさんとの通話は保留中になり、Bさんと通話ができます。

『愛を押すたびに通話する相手を切り替えることができます。

3 off

すべての通話が終了します。

- ・通話中に電話がかかってきた場合、かかってきた相手の電話番号が約15秒間点滅表示され、自動的に 消えますが、呼出音は継続します。
- ・通話中の相手が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ・割込通話時の着信は、着信履歴に記憶されます。ただし、発信者番号通知/非通知などの情報がない着信については記憶されない場合があります。

割込通話を受けないようにする

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手との通話だけ、割り込み を禁止させることができます(割込禁止指定)。

1 [*1*] [*4*] [*5*] [*2*] **+相手先電話番号を入力⇒** [*9] 電話がかかります。

- ・通話中に別の方から電話があった場合は、話中になります。ただし、お留守番サービスを開始している ときは、お留守番サービスへ転送されます。
- ・発信の際に発信者番号の通知をする/しないを設定できます。その場合は、「186」/「184」を先 にダイヤルしてください。
- 186+1452+相手先電話番号:「発信者番号を通知する」
- 184+1452+相手先電話番号:「発信者番号を通知しない」 ※1452+186+相手先電話番号では発信できません。184についても同じです。
- ・相手先電話番号は発信履歴、着信履歴、ダイヤルメモ、アドレス帳から呼び出すことができますが、「1452」の前に「184」や「186」を付けた場合は、発信履歴、着信履歴、ダイヤルメモ、アドレ

ス帳を呼び出すと特番(1452/184/186)は削除されます。

割込通話サービスを開始/停止する

割込通話サービスの設定(開始/停止)を切り替えることができます。

割込通話サービスを開始する

■ 2 5 as. 1 7 ross + 8 tov ⇒ on

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

- ≫1451をダイヤルして「ഈを押しても、割込通話サービスを開始することができます。
- Ζ ガイダンス確認終了後⇒ 🖭

割込通話サービスを停止する

■ 2 5.81 * 7 ross 6 9 weez ⇒ on

設定が解除された旨を伝えるガイダンスが流れます。 ≫1450をダイヤルして「๑๑」を押しても、割込通話サービスを停止することができます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ 皿

お知らせ

- ・割込通話サービスと番号通知リクエストサービスを同時に開始していると、非通知着信を受けた場合、 番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ・割込通話サービスと迷惑電話撃退サービスを同時に開始していると、迷惑電話撃退サービスが優先され ます。
- · Packet通信ご利用の際、EZwebご利用の際(特に有料データをダウンロード中など)やEメール送受 信中、割込通話を受けたくない場合は、「割込通話サービス」を停止に設定後、ご利用ください。
- ・新規にご加入いただいた際には、サービスは開始に設定されていますので、すぐにご利用いただけます。 ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態 (開始/停止) に設定し直してください。

●割込通話サービス「停止し

- ・割込通話サービスを「停止」に設定しても、Packet通信やEZweb起動中にしばらくデータのやりと りがない場合には、かかってきた電話を受けることができます。
- ・最大「2.4Mbpsエリア」でPacket通信されている場合に割込通話サービスが「停止」に設定されて いると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に 設定されているときは、設定通りに動作します。

●ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)



三者通話サービス(オプションサービス)

*別途お申し込みが必要です。

通話中にほかのもう一人に電話をかけて、3人で通話することができます。

例:Aさんと通話中にBさんに電話をかけて3人で話す場合

通話中⇒別の方の電話番号をダイヤルする

Aさんと通話中にBさんの電話番号をダイヤルします。

> ■を押してアドレス帳を呼び出したり、 ■を押して発着信履歴を呼び出すこともできます。

2 on

通話中のAさんの電話が保留になり、Bさんを呼び出します。 約5秒で電話番号表示は消えますが、Bさんへの呼び出しは継続します。

3 Bさんが電話に出る

Bさんと話すことができます。 Bさんが電話に出ないときは、「๑」を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

4 on

Aさん、Bさんと3人で同時に話すことができます。

5 on

Bさんとの通話を終了し、Aさんとの通話に戻ります。

三者通話開始後の操作について

操作	結果
□ のを押す	Aさんとの二者通話に戻ります。Bさんとの電話は切れてしまうため、 三者通話に戻すには、もう一度電話をかけ直す必要があります。
Bさんが電話を切る	Aさんとの二者通話に戻ります。
Aさんが電話を切る	Bさんとの二者通話になります。
	すべての通話が終了します。

お知らせ

- ・三者通話ではCメールを送信することはできません。
- ・三者通話中は、割込通話サービスをご契約されたお客様でも割り込みはできません。
- ・三者通話の二人目の相手として割込通話サービスをご契約されたau電話を呼び出したとき、相手が割込通話中であれば、割り込みはできません。

●ご利用料金について

三者通話ではAさんとの通話・Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。通話料は、それぞれ電話をかけた方のご負担になります。

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)



発信番号表示サービス(標準サービス)

電話をかけたときにお客様の電話番号を相手の電話機に通知したり、電話がかかってきたときに相手の電話番号をディスプレイに表示させたりすることができます。

発信時の操作について(自分の電話番号の通知)

相手の電話番号の前に「184」または「186」を付けてダイヤルすることによって、通話ごとにお客様の電話番号を通知する/しないを指定することができます。

	操作手順
電話番号を通知する場合	相手先電話番号⇒ 👳 *
	186+相手先電話番号⇒ ഈ
電話番号を通知しない場合	184+相手先電話番号⇒[雪]

※M42「発信者番号通知」を「ON」に設定している場合。

- ・発信者番号はお客様の大切な情報です。お取扱いについては十分にお気をつけください。
- ・電話番号を通知しても、相手のネットワークおよび電話機によってはお客様の電話番号が表示されない ことがあります。
- ・三者通話サービス、ASYNC/FAX通信を行う場合でも、電話番号を通知する/しないを指定できます。
- 「184」または「186」をダイヤルしたあとに、□ (サブメニュー)を押して、アドレス帳やダイヤルメモを呼び出したり、□を押して、発信履歴や着信履歴を呼び出して電話をかけることもできます。
- ・発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、M42「発信者番号通知」を「ON」に設定していても相手に電話番号は通知されません。電話番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

着信時の表示について(かけてきた相手の電話番号の表示)

電話がかかってきたときに相手の電話番号がディスプレイに表示されます。相手が電話番号を 通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合 は、その理由がディスプレイに表示されます。

au電話の表示内容	非通知理由
非通知設定	相手が発信者番号を通知しない設定で電話をかけた場合
公衆電話	相手が公衆電話から電話をかけた場合
通知不可能	相手が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を通知できない電話から電話をかけた場合

- ・電話をかけてきた相手の電話番号と名前がアドレス帳に登録してあると、電話がかかってきたときに電話番号と名前が表示されます。
- ・割込通話サービスも発信者番号が表示されます。

発信者番号通知を設定する

電話をかけたときにお客様の電話番号を相手に通知する/しないを設定します。

± 4 cm → 2 acc

発信者番号通知の設定画面が表示されます。

auのネットワークサービス

² 「ON」/「OFF」を選び、■(決定)

ON	電話番号を通知します。
OFF	電話番号を通知しません。

・M42「発信者番号通知」を「OFF」に設定してもCメール送信時の発信者番号は通知されます。



番号通知リクエストサービス(標準サービス)

電話をかけてきた相手が電話番号を通知していない場合は、相手に電話番号の通知をして電話をかけ直してほしいことをガイダンスでお伝えするサービスです。

※ご契約時、番号通知リクエストサービスは停止されています。

番号通知リクエストサービスを開始する

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ 皿

- ・電話をかけてきた相手が、意図的に電話番号を通知してこない場合は、相手に、「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しください。」とガイダンスが流れ、相手に通話料がかかります。
- ・以下の条件からの着信時には、番号通知リクエストサービスは動作しません。この場合は、通常の接続となります。
- 公衆電話、国際電話
- Cメール
- その他、相手の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

番号通知リクエストサービスを停止する

設定が解除された旨を伝えるガイダンスが流れます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ [##]

お知らせ

- ・お留守番サービス/着信転送サービス/割込通話サービス/三者通話サービスそれぞれと番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ・番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ・サービスの開始/停止には通話料はかかりません。



EZ待ちうた(オプションサービス) EZweb契約要

*別途お申し込みが必要です。

EZ待ちうたとは、発信相手への呼出音の代わりに、お気に入りの音楽やメロディを聴かせてあ げられるサービスです。指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選ぶ こともできます。

楽曲を設定する

- 『⇒⁻⁵⁻「トップメニュー」を押す⇒「EZサービスで探す」を選び、
 - |■| (OK) ⇒ 「EZ待ちうた」を選び、 (OK)
- 2 楽曲設定画面で待ちうたを設定
 - ・設定した待ちうたは、待ちうたMyリストに登録されます。
- ・購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替えることができます。
- ・最大5グループ (1グループあたり10人) まで設定できます。
- ・相手(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお知らせします。

楽曲を聴かせる

例:全員に聴かせる場合(以下の操作は、楽曲設定済みの場合の操作です)

- **『□⇒┍5ო「トップメニュー」を押す⇒「EZサービスで探す」を選び、**
 - (OK) ⇒ 「EZ待ちうた」を選び、
 (OK) ⇒ 「EZ待ちうた設定メニュー」 を選び、 ■ (OK)
- 🤁 「待ちうた My 設定」を選び、🔳 (OK) ⇒💤 「みんなに聴かせる」を押す
- 3 画面の指示に従って操作
- ・発信者番号が非通知での着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲が流れます。
- ・操作2で「特定の人達に聴かせる」、「決まった日時・曜日に聴かせる」を選ぶこともできます。

待ちうた情報お知らせサービス 090-4444-1460+発信(通話料有料)

待ちうたを聴いた相手が「この曲なに?」と思ったときに、Cメールで楽曲の情報を受け取る ことができます。

ここで説明するのは、電話をかけてきた方が利用できる操作です。

待ちうたを聴いてから60分以内に090-4444-1460へ電話

最後に聴いた待ちうたの「曲名」と「アーティスト名」がCメールで届きます。

- ・待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのはau電話のみです。 ただし、Cメール非対応のau電話をご利用の場合は、待ちうた情報お知らせサービスをご利用になれません。
- · Cメールで届くのは、直前に聴いた1曲のみです。
- ・待ちうたを聴いてから60分以上経つと、待ちうた情報お知らせサービスのCメールは届きません (090-4444-1460への通話料が発生します)。

お知らせ

- ・EZ待ちうたを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」では最大で解約した翌々日まで、EZ待ちうた設定メニューのMyリストおよびMy設定では最大で解約した翌日まで表示される場合があります。
- ・権利上の理由その他KDDI(株)および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(Myリストに設定済みの楽曲を含む)を終了させていただく場合があります。
- ・改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲と再度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて発生します。
- ・混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- ・EZ待ちうたをご利用いただくには、EZ待ちうたに加え、EZwebのお申し込みが必要です。
- ・楽曲の設定や、EZ待ちうた設定メニューでの各種設定などには、パケット通信料が発生します。また、楽曲を試聴する場合には、通話料が発生します。これらの料金はお客様のご負担になりますので、ご留意ください。
- ●ご利用料金について

月額使用料 有料



迷惑電話撃退サービス(オプションサービス)

*別途お申し込みが必要です。

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話したあとに「1442」をダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「受信拒否ガイダンス」に接続するサービスです。

最後に着信した電話番号を受信拒否リストへ登録する

- 迷惑電話などの着信後

設定が完了した旨を伝えるガイダンスが流れます。

3 ガイダンス確認終了後⇒ 🕮

- ・受信拒否リストへ登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると一番古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- ・電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。
- ・以下の条件からの着信時には、受信拒否リストへは登録できません。
- 警察·消防·海上保安本部
- 公衆電話、国際電話
- Cメール
- ・受信拒否リストに登録した相手には、「こちらはauです。おかけになった電話番号への通話は、お客様の ご希望によりおつなぎできません。」という受信拒否ガイダンスが流れ、相手に通話料がかかります。
- ・受信拒否リストに登録した相手が、電話番号を非通知で発信した場合も受信拒否ガイダンスが流れます。
- ・受信拒否リストに登録した相手でも以下の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。
 - Cメール
- 国際ローミング中のau電話からの着信

最後に登録した電話番号を受信拒否リストから削除する

最後に登録した電話番号を削除した旨を伝えるガイダンスが流れます。

- 2 ガイダンス確認終了後⇒ 🚾
 - ・受信拒否リストに複数の電話番号を登録している場合は、新しい登録から順に1件ずつ削除されます。

受信拒否リストに登録されている電話番号をすべて削除する

登録した電話番号をすべて削除した旨を伝えるガイダンスが流れます。

2 ガイダンス確認終了後⇒ ஊ

お知らせ

- ・お留守番サービス/着信転送サービス/割込通話サービス/三者通話サービス/番号通知リクエストサービス、それぞれと迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ●ご利用料金について

月額使用料		有料
44 I »¬	受信拒否リスト登録 「1442」	無料
サービス使用料	最後の登録を削除 「1448」	無料
	すべての登録を削除 「1449」	無料

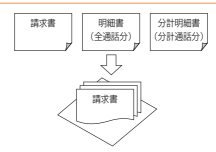


通話明細分計サービス(オプションサービス)

*別途お申し込みが必要です。

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです(それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料金」が記載されます)。

請求書発行イメージ



分計ダイヤルする

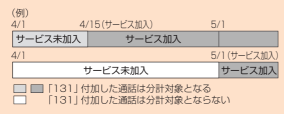
以下のようにダイヤルすることにより、分計したい通話でとにお客様の電話番号を通知する/しないを指定することができます。

	操作手順
電話番号を通知して分計する場合	131+相手先電話番号⇒ ஹ **
	186+131+相手先電話番号⇒ ஹ
電話番号を通知しないで分計する場合	184+131+相手先電話番号⇒ 👳

※M42「発信者番号通知」を「ON」に設定している場合。

お知らせ

- ・分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要*があります。 ※簡単な発信方法については、P.60をご参照ください。
- ・フリーダイヤル、110、118、119、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けても分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ・月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から「131」を付けてダイヤルされていた場合には、 月初までさかのぼって分計対象として明細書へ記載いたします。





データ通信サービス(標準サービス)

PacketWIN

PacketWINとはPacket通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービス(Packet 通信サービス)です。Packet通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。 neonは「au.NET(エーユードットネット)」等のPacketWIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要となります)のご利用によりパソコンなどを手軽にインターネットに接続し、Packet通信を行うことができます。

パケット通信ご利用上の注意

画像を含むホームページの閲覧、ムービーデータ等のダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。

また、ワーム型のコンピューターウイルスなどの影響により、常時携帯電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウイルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。

ご利用パケット通信料のご確認方法について

料金照会(今月「前日または前々日まで」の割引適用前の概算パケット通信料)をご照会いただけます。

パソコンから : auオンラインカスタマーサービス

(https://au-cs0.kddi.com/AuHome)

au電話から : [§] ⇒ [▽5+] [トップメニュー] ⇒ [料金・申込・インフォ]

neonではパソコンと接続機器を使って、最大通信速度2.4Mbps対応エリアでは、受信2.4Mbps/送信144kbpsのPacket通信がご利用いただけます。

ただし、対応エリア以外での最大通信速度は、受信144kbps/送信64kbpsとなります。 ※通信速度については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

- ・auパケットデータ通信サービスでは、ダイヤルアップ接続におけるログインIDのドメイン部分(@以降)を大文字で入力すると接続できません。小文字で入力して接続してください。
- ・別途ご契約により、PacketWIN対応プロバイダによる接続もできます。 対応プロバイダについてはauホームページをご覧ください。また、設定方法は通信ソフトによって異なりますので、各対応プロバイダの設定手順書をご覧ください。
- ・パソコンなどからの接続のしかた、Packet通信のしかたは、USBケーブル(試供品)やUSBケーブルWIN(別売)などの接続機器およびパソコンなどでご利用になる通信ソフトの「取扱説明書」をご覧ください。
- ・neonは電波を使用しているため、電波の弱い地域などでは、Packet通信できない場合があります。
- ・電波状態が悪いときなどは、通信速度が最大2.4Mbpsから最大144kbpsに落ちたり、通信できない場合があります。
- ・実効速度(スループット)は、接続する機器の種類やお使いになる環境(天候、電波状態やネットワークの混雑状況)により設定した通信速度にならない場合があります。
- · ご利用にはUSBケーブル(試供品)やUSBケーブルWIN(別売)などの接続機器が必要です。
- · Packet通信をしながら充電するときは、卓上ホルダを使用してください(P.49)。
- ・M438「データ発信制限」を「ON」に設定しているときは、Packet通信できません。
- ・音声通話を行っているときに、電話を切らずにそのままPacket通信を開始することはできません。
- · Packet通信はneonを待受画面にして行ってください。
- Packet通信のときに他機能が重なった場合

アラーム/スケジュール	Packet送受信しているときは、アラームは鳴りません。 Packet通信モードを抜けてから、アラームが鳴ります。
オートパワーオフ	Packet通信モードを抜けたときに、電源が切れます。
Eメール/Cメール	アイコンなどでE/Cメールを受信したことをお知らせします。 ただし、実際に内容を見るときは、Packet通信モードを抜け てから可能です。

●PacketWINのご利用料金について

月額使用料	無料
通信料	有料

●au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料	有料

[※]通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

通信環境を確認する

tz 5 .cc. | tz 6 mmo | 8 1 .d

以下のメッセージが表示されます。

通信環境	メッセージ
CDMA 1X WINサービスエリア内	最大2.4MbpsでPacket通信可能です
CDMA 1X WINサービスエリア外	最大144kbpsでPacket通信可能です
電波圏外(サービスエリア外か電波極弱)	電波状態の良いところでリトライしてください

PacketWINを利用する

PacketWINをご利用になる前に、USBのドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。

USBドライバについては付属のインストールマニュアルをご覧ください。

また、最新のドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご覧ください。

auのホームページ

http://www.au.kddi.com/usbwin

東芝のホームページ

http://www.toshiba.co.ip/

- **接続機器 (USBケーブル (試供品*) など) をパソコンなどに接続する** ** ※別売のUSBケーブルWIN (0201HVA) もご利用になれます。
- 2 接続機器のモデムを設定する
- 3 ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定する
 PacketWIN対応プロバイダの設定手順に従って、設定を行ってください。

Packetwinxiがプロバイタの設定于順に促って、設定を行ってください

4 パソコンなどから、PacketWINを利用する
Windows®XPでau.NETで利用の場合は、P.402をで参照ください。

●au.NETご利用の場合の設定

ユーザー名	「au@au-win.ne.jp」:全ユーザー共通
パスワード	「au」:全ユーザー共通
電話番号	*99**24#
DNSアドレス	・プライマリDNS:210.196.3.183 ・セカンダリDNS:210.141.112.163

※ユーザー名、パスワードは半角小文字で入力してください。

Packet通信サービスをご利用になる場合、「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の『電話番号』項目欄には「*9924#」と設定してください。

<u>[*99**24#]以外の英数字</u>を設定した場合は、ASYNC/FAX通信(P.405)となりますのでご注意ください。

Windows®の「スタート」から「コントロールパネル」→「ネットワークとインターネット接続」→「ネットワークタスク中の「新しい接続を作成する」をクリックする



2 「次へ」をクリックする



3「インターネットに接続する」を チェックし、「次へ」をクリックする



4 「接続を手動でセットアップする」 をチェックし、「次へ」をクリック する



5 「ダイヤルアップモデムを使用して接続する」をチェックし、「次へ」 をクリックする



使用するモデムを選び、「次へ」を クリックする



7 「ISP名」に任意の名前(例:au.NET) を入力し、「次へ」をクリックする



『電話番号」に「*99**24#」
 を入力し、「次へ」をクリックする



「ユーザー名」に「au@au-win.ne.jp」、「パスワード」・「パスワードの確認入力」に「au」と入力し、「次へ」をクリックする。なお、「パスワードの確認入力」の下にあるチェックボックスはお客様がお使いになる環境に合わせて選んでください



10 「完了」をクリックする



Nindows®の「スタート」から「コ ントロールパネル」→「ネットワー クとインターネット接続」→「ネッ トワーク接続」を開き、任意の名前 (例:au.NET)のアイコンを選び、 右クリックしてプロパティを開く



12 プロパティ画面の「ネットワーク」 タブを選び、「設定」をクリックする



13 「PPP設定」ですべてのチェック を外して「OK」をクリックする



14 プロパティ画面で「インターネット プロトコル(TCP/IP)」にチェック して、「プロパティ」をクリックす る



15 「次のDNSサーバーのアドレスを 使う」をチェックし、「優先DNS サーバー」・「代替DNSサーバー」 に以下のような値を入力して「OK」 をクリックする

優先DNSサーバー 210.196.3.183 **代替DNSサーバー** 210.141.112.163



Nindows®の「スタート」から「コントロールパネル」→「ネットワークとインターネット接続」→「ネットワーク接続」を開き、任意の名前(例:au.NET)のアイコンをダブルクリックする



18 「ダイヤル」をクリックする



16 プロパティ画面で「OK」をクリック する



●Packet通信中の表示

Packet通信が可能になると、「P」が表示され、データ通信で送信/受信があると、以下のように表示されます。

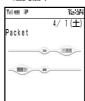




・受信中



・送受信中



・Packet通信中に、 ● (確認)を押すと現在の通信環境を確認できます。 CDMA 1X WINサービスエリア内では「Packet通信中(最大2.4Mbps)」、CDMA 1X WINサービスエリア外では「Packet通信中(最大144kbps)」と表示されます。

回線交換通信サービス

USBケーブル(試供品)などを利用してパソコンなどから最高速度14.4kbps(無線区間)のASYNC/FAX通信を行うことができます。

- · ASYNC/FAX通信はneonを待受画面にして行ってください。
- ・パソコンなどからの接続のしかた、ASYNC/FAX通信のしかたは、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの「取扱説明書」をご覧ください。
- ・実効速度(スループット)は、通信相手(相手モデムの性能)、電波状態や混雑状況により異なります。 ・音声通話を行っているときに、電話を切らずにそのままASYNC/FAX通信を開始することはできません。
- · ASYNC/FAX通信を終了すると、自動的に回線が切断されます。
- ・ASYNC/FAX通信を終了後、回線切断前にそのまま音声通話を開始することはできません。
- ・au電話以外の電話からau電話に対してASYNC/FAX通信を行う場合は、特別なダイヤル操作が必要になります(下記)。
- ・ASYNC/FAX通信は、電波の強い地域で静止した状態で行うことをおすすめいたします。

●ご利用料金について

月額使用料	無料
通信料	有料

ASYNC/FAX通信の準備

- 接続機器 (USBケーブル (試供品*) など) をパソコンなどに接続する ** 別売のUSBケーブルWIN (0201HVA) もご利用になれます。
- 2 接続機器のモデムを設定する

neonからASYNC/FAX通信をする場合

neonからは、パソコンなどの操作により発信するだけでASYNC/FAX通信を開始することができます。

-] 通信ソフトを起動する
- 2 通信相手に接続する

ASYNC/FAX通信が開始されます。 接続方法は使用する通信ソフトによって異なります。詳しくは、ご使用になられる通信ソフトの「取扱説明書」をご覧ください。

その他の電話からneonへASYNC/FAX通信をする場合

au電話以外の電話から $neon \land ASYNC/FAX$ 通信を開始する場合は、アクセス番号を使用します。相手にアクセス番号をお伝えください。

- ●ASYNC通信(PC通信)を行う場合
 - ▋ 通信ソフトを起動する
- 2 アクセス番号(090444444444) をダイヤル⇒プー音を確認する
- 🛂 お客様のneonの電話番号+∰ を入力する
- 4 ASYNC通信開始

- ●ポーズダイヤル機能のあるモデムなどから発信する場合
- 通信ソフトを起動する
- 2 ATDT+アクセス番号(09044444444) +ポーズダイヤル+ お客様のneonの電話番号を入力する

ATDT090444444444,,,(お客様のneonの電話番号)を入力

- 3 ASYNC通信開始
- ●FAX诵信を行う場合
- 通信ソフトを起動する
- 2 アクセス番号(09044444445) をダイヤル⇒プー音を確認する
- ᢃ お客様のneonの電話番号+(#) を入力する
- 4 FAX通信開始
- ●ポーズボタン機能のあるFAXから発信する場合
- 通信ソフトを起動する
- アクセス番号(09044444445) +ポーズボタン+お客様のneonの電話番号を入力する

09044444445回回回(お客様のneonの電話番号)を入力

- 3 FAX通信開始
- ●ASYNC通信中/FAX通信中の表示
- ・ASYNC通信またはFAX通信の着信があると右のように表示されます。

ASYNC着信中/FAX着信中にUSBケーブル(試供品)などで接続すれば、ASYNC通信/FAX通信が行えます。

LEDインターフェースには「CALL」と表示され ます。



ASYNC通信の場合



FAX诵信の場合

・ASYNC通信またはFAX通信を開始すると、右のように表示されます。





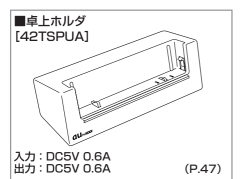
お知らせ

・M438「データ発信制限」が設定されている場合は、発信できません。M438「データ発信制限」を「OFF」に設定してください。

付録

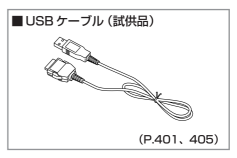
周辺機器のご紹介	80
電池パックについて	-09
お手入れに関すること	10
故障とお考えになる前に4	11
アフターサービスについて	12
M機能一覧	13
リセットされる項目	15
お買い上げ時に登録されている画像4	24
着信音一覧	28
記号/定型文一覧	29
サービス/機能制限一覧	33
仕様一覧	34
EZナビウォーク「声de入力」で入力できる言いかた…4	39
索引4	41
利用許諾契約	46

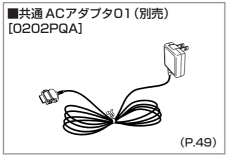
| 周辺機器のご紹介

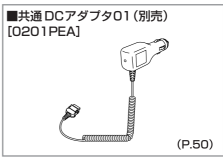












- ■USBケーブルWIN(別売) [0201HVA]
- ■miniSD™カード(市販)
- ■平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)
- ■miniSD™カードアダプタ(市販)

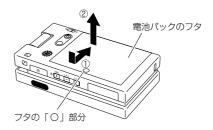
■平型ステレオイヤホンマイク(別売)

取り外しかた

■ を1秒以上長く押して電源を切る

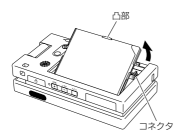
2 電池パックのフタを取り外す

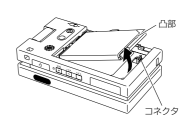
フタの「○」部分を押しながらスライドさせ、上へ 持ち上げます。



3 電池パックを取り外す

凸部を目印に指を当てて、持ち上げます。凸部は2箇所あります。どちらを持ち上げても取り外すことができます。



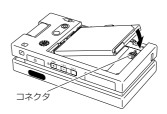


・電池パックを取り外す際は、凸部の位置に指を当てて持ち上げてください。凸部以外の方向から持ち上げると、コネクタを破損することがあります。

取り付けかた

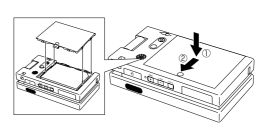
電池パックを取り付ける

neon本体の右下のコネクタに電池パックのコネクタを合わせて差し込みます。



2 電池パックのフタを取り 付ける

neon本体とフタを図の位置に合 わせてからスライドさせます。



使用上のお願い

- ●電池パックはお買い上げ時には十分に充電されていません。充電してからご使用ください。
- ●高温・低温下での使用では、電池パックの性能を十分発揮できません。できるだけ常温の範囲でご使用ください。また、車の中や炎天下などの高温環境や低温環境では、電池パックの容量が低下し、使用できる時間が短くなります。また、寿命も短くなりますので放置しないでください。
- ●電池パックには寿命があります。充電・放電を繰り返す内に使用できる時間は徐々に短くなり、極端に使用時間が短くなってきたら交換時期です。新しい電池パックをお買い求めください。なお、電池パックの寿命は使用状態などによっても異なります。
- ●環境保護と資源の有効利用をはかるため、寿命となった電池パックの回収にご協力ください。 auショップなどに使用済み電池パック回収箱を設置しております。
- ●使用しない場合は、温度が上がらない乾燥した場所に保管してください。
- ●長時間放置しますと自己放電をしていることがありますので、ご使用になる前に電池残量を ご確認ください。

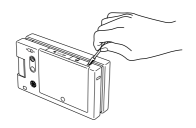
お知らせ

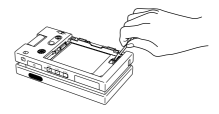
・電池パック単体では充電できません。neonに取り付けた状態で充電してください。



お手入れに関すること

●電源端子、充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。 汚れていると接触不良の原因となり、充電できなくなることがあります。また、このとき強い力を加えて電源端子を変形させないでください。







●汚れた場合は柔らかい布でから拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤 などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので使用しないでください。



故障とお考えになる前に

こんなときは	ここをご確認ください	参照ページ
<u></u> 重]を押しても電源が入らない	●充電端子が汚れていませんか?●電池パックは充電されていますか?●[三]を1秒以上長く押していますか?●電池パックが正しく取り付けられていますか?	P.410 P.46 P.51 P.409
電源が勝手に切れてしまう	●電池切れになっていませんか? ●オートパワーオフが設定されていませんか?	P.54 P.367
画面の表示が消える	●電池の消耗を節約するために、自動的にディスプレイ表示が オフになります。(節電画面)	P.333
「圖」(圏外アイコン) が表示される	●サービスエリア外か、電波の弱いところにいませんか? ●内蔵アンテナ付近を指や金属物などで触れたり手で覆ったり していませんか?	P.34 P.50
電話がかけられない	 ●電源が入っていますか? ●「圖」(圏外アイコン)が表示されていませんか? ●市外局番からダイヤルしていますか? ●電話番号入力後、「図」を押していますか? ●オートロックがかかっていませんか? ●ダイヤル入力での発信が制限されていませんか? (ダイヤル発信制限を解除してください) ●アドレス帳の発信が制限されていませんか? (アドレス帳制限を解除してください) ●電波OFFモードが設定されていませんか? 	P.51 P.54 P.60 P.60 P.338 P.338 P.338
相手の声が聞こえない	●受話音量の調節が「レベル1」になっていませんか?	P.66
電話をかけたときにレシーバから 「ブーッ、プーッ、プーッ…」と 音がしてつながらない	●サービスエリア外か、電波の弱いところにいませんか? ●無線回線が非常に混雑しているか、相手が通話中です。 電話を切って、再度おかけ直しください。 ●市外局番からダイヤルしていますか?	P.34 P.60、62 P.60
電話がかかってこない	●電源が入っていますか?●「國」(圏外アイコン)が表示されていませんか?●着信拒否が設定されていませんか?●電波OFFモードが設定されていませんか?●着信転送サービスが設定されていませんか?	P.51 P.54 P.330 P.370 P.388
電話が勝手に応答する	●簡易留守メモが設定されていませんか? ●オート着信が設定されていませんか?	P.70 P.74
着信ランプは点滅するが着信 音が鳴らない	●マナーモードが設定されていませんか? ●待受画面に「¾」(サイレントアイコン)が表示されていませんか?着信音の音量を変えてください。	P.68 P.328
「充電してください」の表示と 警告音が鳴る	●電池残量がほとんどありません。電池パックを充電するか、 充電された電池パックと交換してください。	P.46、409
電池パックを利用できる時間 が短い	●「圝」(圏外アイコン)が表示される場所で待ち受けすることが多くありませんか?(利用時間は短くなります) ●通常の使用で利用時間が短い場合は、電池パックの寿命です。 交換してください。	P.54 P.409
充電できない	●電源端子や充電端子が汚れていませんか? ●共通ACアダブタ01 (別売) をコンセントに差し込んでいますか? ●卓上ホルダに正しく取り付けていますか? ●電池パックが正しく取り付けられていますか?	P.12、410 P.48、49 P.47 P.409
キーの操作ができない	●オートロックをかけていませんか? ●サイドキー操作が無効になっていませんか?	P.338 P.355
カメラ機能を起動しても画面 に被写体が表示されない	●カメラ(レンズ)を指などで覆っていませんか?	P.160

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合は、下記のホームページでご案内しております。

- · neonからは→⑤ (1秒以上長押し) (CLUB neon)
- ・パソコンからは→http://www.au.kddi.com/au_design_project/seihin/neon/index.html 411



修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中 保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いたします。

保証期間外 ┃ 修理により使用できる場合は、お客様のご要望により、有償修理いたします。

※メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控えておいてください。なお、メ モリの内容などが変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いか ねますのであらかじめご了承ください。

※修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

補修用性能部品について

当社はこのneon本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後最低6年間保有して おります。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

保証書について

保証書はお買い上げの販売店で「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容 をよくお読みいただき、大切に保管してください。

アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記のauお客様センターへお問い合 わせください。

auお客様センター(故障案内)

au電話からは

一般電話からは 0077-7-113 (通話料無料) 局番なしの113番(通話料無料)

EZwebからは

20 | 5 | 5 | 7 | 5 | 6

auあんしんサービスについて

盗難、紛失などで、ご利用のau電話が使用できなくなったとき、通常の機種変更価格よりお求 めやすい価格で新しいau電話をご提供させていただくサービスです。

補償対象	盗難・紛失など
補償期間	お買い上げ後1年間(補償は1回限りとなります。)
補償内容	同一機種/同一色のau電話(携帯電話本体および電池パック) ※在庫状況によっては、同一機種をご提供できない場合もあります。

- ※盗難・紛失されたau電話が後日発見された場合でも、お客様ご負担金の返金はございません。
- ※以前、利用されていたau電話を持ち込みで新規加入、機種変更をした場合は、「auあんしんサービス」が 受けられません。
- ※補償によりご提供したau電話は「auあんしんサービス」は受けられません。
- ※お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象とはなりません。
- ※充電機器類は補償対象に含まれません。
- ※契約者ご本人以外のお客様が事故にあった場合でも、お客様ご負担金は契約者ご本人の負担になります。
 - ※「auあんしんサービス」にて変更されたau電話のご利用期間はOからとなります(au電話ご加入年数は継 続されます)。
 - ※auショップ、PiPitでのサービスとなります。
- ※販売台数が限定されるau電話は対象外となります。
 - auあんしんサービスお問い合わせ先
 - 一般電話からは [30077-7-111 (通話料無料)



プロフィール

	参照ページ	
MO	プロフィール	P.66

時間/料金/申込

	機能No./機能名	参照ページ
M11	料金照会	
M12	時間/料金目安	P.72
M13	通話料金表示	

	機能No./機能名	参照ページ
M14	通話料金レート	פקם
M15	各種申込	F./C

音/バイブ

	機能No./機能名			
	M211 音量			
M21	M212 メロディ			
通常着信	M213 バイブレータ			
	M214 画像]		
	M221 音量			
MOO	M222 メロディ]		
M22 Eメール受信	M223 バイブレータ	P.328		
上八 ル文山	M224 画像	1		
	M225 鳴動時間			
	M231 音量]		
M23 お知らせ受信	M232 メロディ			
	M233 バイブレータ			
	M234 鳴動時間			

	参照ページ	
	M241 音量	
M24	M242 メロディ	P.328
M24 Cメール受信	M243 バイブレータ	
0人 ル文旧	M244 画像	
	M245 鳴動時間	
M25 丰一操作音		P.332
M26 カチャ	P.331	

画面表示

	機能No	o./機能名	参照ページ
	M311	待受画面	P.334
	M312	スクリーンセーバ	
	M313	通信中画面	
M31	M314	ウェイクアップ画面	
メイン	M315	節電画面	P.333
ディスプレイ	M316	配色パターン	F.333
	M317	オープンフォト	
	M318	時計日付設定	
	M319	ライブメニュー表示設定	
	M321	LED輝度調節	
M32	M322	着信表示設定	
LEDイン ターフェース	M323	メール受信表示設定	P.334
	M324	クローズ時ランダム表示	
	M325	通話中LED設定	

	機能No./機能名	参照ページ		
	M331 通常照明			
M33	M332 メール/EZ照明	P.335		
照明設定	M333 キー照明設定	P.330		
	M334 バックライト輝度調整			
	M341 通常文字			
M34	M342 Eメール文字			
M34 文字サイズ	M343 Cメール文字	P.336		
スナッイス	M344 EZweb文字			
	M345 文字入力			
M35 文字フォント		P.337		
M36 アクセ	P.332			

プライバシー

$\overline{}$				
	機能No./機能名			
M41 ロック	No.変更		P.337	
M42 発信者	番号通知		P.394	
	M431 2	オートロック		
	M432	遠隔オートロック	P.338	
	M433 3	ダイヤル発信制限		
	M434	アドレス帳制限		
M43	M435 2	メール制限		
アクセス制限	M436 E	Zweb制限		
	M437 E	Zアプリ制限		
	M438	データ発信制限		
	M439 /			
	M430 3	シークレット		

	機能No./機能名			
M44 着信拒	M44 着信拒否設定			
M45 八□-	着信制限	P.156		
	M461 機能リセット			
M40	M462 メモリリセット	P.341		
M46 リセット	M463 EZアプリリセット			
9691	M464 学習機能リセット			
	M465 オールリセット			
M47	M471 非通知			
非通知着信	M472 公衆電話	P.331		
設定	M473 通知不可能			

ユーザー補助

	参照ページ		
M51 単語登	M51 単語登録		
M52	M521 定型文	P.90	
定型文/顔文字	M522 顔文字	F.30	
M53 自動時	刻補正	P.356	
M54 市外局	番メモリ	P.67	
M55 電波OI	Fモード	P.370	
M56	M561 通信環境確認	P.401	
データ通信	M562 データ転送	P.368	
	M571 留守伝言再生	P.384	
	M572 留守番開始 1	P.381	
1457	M573 留守番開始 2	P.381	
M57 ネットワーク	M574 留守番停止	P.382	
イットノーノ	M575 応答内容変更	P.384	
	M576 英語ガイダンス	P.387	
	M577 日本語ガイダンス	P.387	

	機能No	o./機能名	参照ページ
M57	M578	割込通話開始	P.392
ネットワーク	M579	割込通話停止	P.392
M58	M581	イヤホン種類	
MID8 イヤホン設定	M582	音出力先	P.74
1 I'M DIXXE	M583	オート着信	
M59	M591	アップデート開始	P.372
ケータイアップ	M592	自動設定	P.373
デート	M593	予約時刻	P.372
	M501	ショートカットキー設定	P.91
	M502	お好みパレット	P.92
M50	M503	入力予測設定	
文字入力設定	M504	入力方式	P.91
	M505	ダウンロード辞書	F.81
	M506	半角英数設定	

アプリケーション

機能No./機能名		参照ページ
	M611 アドレス帳	P.93
	M612 スケジュール	P.358
	M613 タスクリスト	P.362
M61	M614 メモ帳	P.90
ツール	M615 電卓機能	P.352
	M616 au Music Player	P.283
	M617 フォトミキサー	P.366
	M618 データフォルダ	P.182
	M619 辞スパ	P.354
M62 アラー	L	P.356
M63 オート	パワーオン	P.367
M64 オートパワーオフ		P.367

	参照ページ	
	M651 EZナビウォーク	P.259
M65	M652 安心ナビ位置確認	P.264,267
EZナビ	M653 安心ナビエリア通知	P.272
メニュー	M654 EZナビポータルリンク	P.257
	M655 EZナビ設定	P.276
M66 赤外線	受信	P.377

ガイド機能

機能No./機能名	参照ページ
M# ガイド機能	P.355

M461「機能リセット」、M462「メモリリセット」、M465「オールリセット」の操作を行うと各設定が以下の初期値に戻ります。

■M機能

○:初期値に戻る △:設定によっては初期値に戻る -:初期値に戻らない

	######################################		4TH0/#	IJ	セット種	別
	機能No./機能名	l	初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
M12 時間/料金	28 2		前回時間/料金:0秒/0円	_	0	0
1011年時间/ 143			累積時間/料金:0秒/0円			
M13 通話料金額	表示		OFF	_	0	0
M14 通話料金I	ノート		1.0倍	0	_	0
	M211 音量		レベル3	0	_	0
	M212 メロディ		固定パターン (パターン1)	0	△*1	0
M21 通常着信	 M213 バイブレータ	バイブレータ設定	OFF	0	_	0
	WE TO THIS D	振動パターン	パターン1	0	_	0
	M214 画像		固定データ	0	△*1	0
	M221 音量		レベル3	0	_	0
	M222 メロディ		固定パターン(チャイム1)	0	△*1	0
M22 Eメール受信	M223 バイブレータ	バイブレータ設定	OFF	0	_	0
WILL LA NOTE	WILLOW J	振動パターン	パターン2	0	_	0
	M224 画像		固定データ	0	△*1	0
	M225 鳴動時間		時間指定再生(5秒)	0	_	0
	M231 音量		レベル3	0	_	0
	M232 メロディ		固定パターン(チャイム1)	0	△*1	0
M23 お知らせ受信	M233 バイブレータ	バイブレータ設定	OFF	0	_	0
	WESS / (1) D	振動パターン	パターン2	0	_	0
	M234 鳴動時間		時間指定再生(5秒)	0	_	0
	M241 音量		レベル3	0	_	0
	M242 メロディ		固定パターン(チャイム2)	0	△*1	0
M24 Cメール受信	M243 バイブレータ	バイブレータ設定	OFF	0	_	0
WL サンバール文店	INC-TO / () D	振動パターン	パターン3	0	_	0
	M244 画像		固定データ	0	△*1	0
	M245 鳴動時間		時間指定再生(5秒)	0	_	0
M25 キー操作音			OFF	0	_	0
M26 カチャブル			ON	0	-	0
		壁紙	固定データ(Wallpaper(静止画))	0	△*1	0
		タイル表示	タイル表示なし	0	_	0
	M311 待受画面	時計	2行時計	0	_	0
		時計色	グレー	0	_	0
M31 メインディスプレイ		時計表示位置	上から2段目、右から1列目	0	_	0
	M312 スクリーンセーバ	起動時間設定	OFF(15秒)	0	_	0
	more xyyy ye n	スクリーンセーバ選択	固定データ	0	△*1	0
	M313 通信中画面		すべて固定データ	0	△*1	0
	M314 ウェイクアッ	プ画面	固定データ	0	△*1	0

■M機能

機能No./機能名		3π#¤/±	リセット種別			
	機能NO./機能名	1	初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
	M315 節電画面		30秒	0	_	0
	M316 配色パターン	•	パターン1	0	_	0
M31 メインデノフブレイ	M317 オープンフォト	オープンフォト設定	OFF	0	_	0
WOI X1771X7D1	MIST / M - J J J M F	画面選択	固定データ	0	△*1	0
M31 メインディスプレイ	M318 時計日付設定		日付表示あり	0	_	0
	M319 ライブメニュ	一表示設定	ON	0	_	0
	M321 LED輝度調整	1	明るさ3	0	_	0
	M322 着信表示設定		ON	0	_	0
M32 LEDインターフェース	M323 メール受信表	示設定	ON	0	_	0
	M324 クローズ時ラ	ンダム表示	ON	0	_	0
M31 メインディスプレイ M32 LEDインターフェース M33 照明設定 M34 文字サイズ M35 文字フォント M36 アクセスサイン M41 ロックNo.変更 M42 発信者番号通知 M43 アクセス制限 M44 着信拒否設定 M45 ハロー着信制限 M47 非通知着信設定 M51 単語登録 M52 定型文/ 顔文字 M53 自動時刻補正 M54 市外局番メモリ	M325 通話中LED談	定	ON (30秒)	0	_	0
	M331 通常照明		5秒	0	_	0
M32 昭明沙宁	M332 メール / EZ照明		10秒	0	_	0
10130 照明設化	M333 キー照明設定		ON	0	_	0
	M334 バックライト輝度調整		明るさ2	0	_	0
M34 文字サイズ	M341 通常文字		中	0	_	0
	M342 Eメール文字		中	0	_	0
	M343 Cメール文字		中	0	_	0
	M344 EZweb文字		中	0	_	0
	M345 文字入力		中	0	_	0
M35 文字フォント			初期フォント(丸ゴシック)	0	△*1	0
M36 アクセスサイン			ON	0	_	0
M41 ロックNo.変更			1234	_	_	_
M42 発信者番号通知			ON	0	_	0
M43 アクセス制限			すべてOFF	0	_	0
M44 着信拒否設定			すべてOFF 指定番号設定:登録なし	0	-	0
M45 八口一着信制阻	₹		ON	0	_	0
	M471 非通知	着信音選択	通常と同じ	0	△*1	0
	IVI47 I 升旭제	簡易留守メモ	OFF	0	_	0
M/7 北海如羊后沙宁	M472 公衆電話	着信音選択	通常と同じ	0	△*1	0
IVI4/升进和周旧政化	101472 公水电記	簡易留守メモ	OFF	0	_	0
	M473 通知不可能	着信音選択	通常と同じ	0	△*1	0
	W473 週初个月形	簡易留守メモ	OFF	0	_	0
M51 単語登録			登録なし	_	0	0
M52 定刑立/箱立字	M521 定型文		「定型文一覧」(P.431)参照	_	0	0
WIDE 定主义/ 原义于	M522 顔文字		「顔文字一覧」(P.432)参照	_	0	0
M53 自動時刻補正			ON	0	_	0
M54 市外局番メモリ			OFF (登録なし)	0	_	0
M55 電波OFFモート	*		OFF	0	_	0
	M581 イヤホン種類		マイクなし	0	_	0
M58 イヤホン設定	M582 音出力先		イヤホン+スピーカ	0	_	0
	M583 オート着信		OFF	0	_	0

■M機能

■M機能	100 110 1				IJ	セット種	別
	機能No./機能名			初期値	_	メモリリセット	
	M592 自動設定			ON	0	_	0
M59 ケータイアップデート	M593 予約時刻		j	ラ約なし	0	_	0
	M501 ショートカッ	トキー設定		: カーソル前頁ジャンプ : カーソル後頁ジャンプ	0	_	0
	M502 お好みパレット	お好みパレット登録	조	登録なし	_	0	0
M50 文字入力設定	INDUZ OXTOVIC	お好み表示設定		ON	0	_	0
	M503 入力予測設定		予測ON	√ (🕏 で選択)	0	-	0
	M504 入力方式		t	いな方式	0	_	0
	M505 ダウンロード辞書	かな漢辞書	조	登録なし	0	0	0
	INDUS タグノロード計画	予測辞書	조	登録なし	0	0	0
	M506 半角英数設定			半角	0	-	0
		アドレス帳データ	조도	登録なし	_	0	0
	M611 アドレス帳	アドレス帳検索方法	ź	3前検索	_	0	0
		表示切替	フォト	表示しない	0	_	0
				/選択: 向~ 0 :グループなし、01~19			
		グループ登録 (グループ00~19)	Eメール音 Cメール音	択:通常と同じ 選択:通常と同じ 選択:通常と同じ 通話設定:OFF	0	0	0
		スケジュール登録	Z	 登録なし	_	0	0
M61 ツール	M612 スケジュール	表示色設定	土曜 土曜 日曜 祝·休日(2008年ま	日:黒色 曜日:青色 曜日:赤色 で):組にいて祝·柏を嫁 録:登録なし	0	ı	0
		誕生日表示設定	₹	表示する	0	_	0
	M613 タスクリスト	タスクリスト登録	출	登録なし	_	0	0
	M614 メモ帳		출	登録なし	_	0	0
	M616 au Music Pla	yer		P.421	参照		
		サブフォルダ名称	フォルダ1~	~9、プライベート	_	0	0
		 データ ^{※2}	サンプル	マルチパック	_	削除**2	削除**2
			データ	ダウンロードフォント	_	0	0
	│ M618 データフォルダ	テキストビューアー文字サイズ		中	0	_	0
		サムネイル表示設定 120x120サイズSMAF		ネイル表示 等倍再生	0	_	0

■M機能

	松かり、一人松からな			初期値	IJ	セット種	別
	機能No./機能名			初知 恒	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
M62 アラーム		アラーム設定 (アラーム1〜10)	アラー 日付 時刻設定: スヌーズ設 アラーム音選択: アラーム 優先設定:	你: アラーム1~10 ム設定: OFF 設定: 毎日 (設定時の現在時刻) 设定: OFF (5分) 酸に り (150~28) 音量: レベル3 : アラーム音優先 E: 固定データ	0	△*3	0
M63 オートパワース				定時の現在時刻)	0	-	0
M64 オートパワース	-		OFF(設定	定時の現在時刻)	0	_	0
	M651 EZナビウォーク	Myスポット	自名	言表示のみ	_	0	0
	M652 安心ナビ位置確認 一位置確認メール	送受信履歴		O件	_	0	0
		起動設定	毎回	回確認する	0	_	0
		音/バイブ設定	音	+バイブ	_	- 0 0 - 0 0 0	0
		パートナーリスト	登録なし		_	0	0
		許可ユーザーリスト	줃	登録なし	0	0	0
	M652安心ナビ位置確認	位置確認履歴		O件	_	0	0
	一いつでも位置確認	応答設定	自動	(確認なし)	0	_	0
		登録情報受信	受信	≣しない*⁴	0	_	0
M65 EZナビメニュー		ナビパスワード変更		0000	○*5	_	○*5
WIOS LZ/ LX_1		音/バイブ設定	音	+バイブ	_	0	0
	MOEO #5.±13	受信履歴		O件	_	0	0
	M653 安心ナビ エリア通知	起動設定	毎回	回確認する	0	_	0
		音/バイブ設定	音	+バイブ	_	0	0
		GPS情報通知	ON	(確認あり)	0		0
		ナビパスワード変更		0000	○*5	_	○*5
	M655 EZナビ設定	プライバシーフィルター	指定番号	受信する 指定番号設定:設定なし	0	_	0
			アドレス帳登録外	受信しない	0	_	0
		GPSメールURL	http://wal	k.eznavi.jp/map/	0	_	0
MO プロフィール			電話番号l、E	メールアドレス1のみ	_	0	0

■Eメール

	機能名	初期値	IJ	セット種別	
	1成形 位	10000000000000000000000000000000000000	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
	メール	O件(ご案内メールを除く)	_	0	0
受信ボックス	振分け登録	フォルダ名:メインフォルダ、フォルダ1~9	_	リセット種! 難りセット メモリリセット -	
	旅刀り豆琢	登録アドレス:登録なし			
送信ボックス	メール	0件	_	0	0
なかよしボックス		登録なし	_	0	0
インフォボックス		0件	_	0	0

機能名		知知/店	リセット種別			
	機能 名		初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
	メール自動受信		自動受信する	0	_	0
	メール受信方法		全受信 個別アドレス登録:設定なし	0	_	0
	バックグラウンド受	Ā	受信する	0	-	0
Eメール設定 一受信・表示設定	添付自動受信		自動受信する 動画:自動受信する (60KB) 音声:自動受信する (60KB) 静止画:自動受信する (60KB) プレイリスト:自動受信する (60KB) 装飾データ:自動受信する (10KB)	0	ı	0
	フォルダ表示		フォルダ表示する	0	_	0
返信先アドレス 差出人名称		設定しない	0	_	0	
	差出人名称		設定しない	0	_	0
	冒頭文		付加しない	0	_	0
	署名		付加しない	0	_	0
	返信メール引用		引用する	0	_	0
	アドレス変更送信一	送信時変更表示	表示する	0	_	0
		基本アドレス	アドレス1:docomo.ne.jp アドレス2:jp-X.ne.jp アドレス3:ezweb.ne.jp アドレス4:X.vodafone.ne.jp アドレス5:設定なし	0	-	0
Eメール設定 -送信・作成設定		フォトメール便送信	タイトル: フォトメール便送信 アドレス1: d.nepm.jp アドレス2: jp-*.nepm.jp アドレス3: ezweb.nepm.jp アドレス4: **.vodafone.nepm.jp アドレス5: 設定なし	0	-	0
	アドレス変更送信 一変更内容編集	マイ絵文字送信	タイトル:マイ絵文字送信 アドレス1:d.ne-u.jp アドレス2:jp-**.ne-u.jp アドレス3:ezweb.ne-u.jp アドレス4: **.vodafone.ne-u.jp アドレス5:設定なし	0	-	0
		おてがる絵文字送信	タイトル: おてがる絵文字送信 アドレス1: d.ne-a.jp アドレス2: jp- * .ne-a.jp アドレス3: 設定なし アドレス4: * .vodafone.ne-a.jp アドレス5: 設定なし	0	_	0
	宛先件数制限		制限する	0	_	0

■Cメール

	機能名		初期値	IJ	セット種	別
	1成形亡		初 期 10	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
受信ボックス			0件	_	0	0
送信ボックス			0件	_	0	0
	署名		付加しない	0	_	0
	蓄積機能		選択蓄積	0	_	0
		指定番号	受信する		_	
Cメール設定		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	指定番号:設定なし			
	受信フィルター	アドレス帳登録外	受信する	0	_	0
		非通知	受信する	0	_	0
		Eメールお知らせ	受信する	0	_	0

■Hello Messenger

	機能名		初期値	Ŋ	セット種	別
	1成形石			機能リセット	メモリリセット	オールリセット
ハローランキング			データなし	_	0	0
コメントログ	履歴データ		履歴なし	_	0	0
לטולעב	画像データ		データなし	_	0	0
	グループ編集	グループメンバー	0人	_	0	0
	(グループ1~10)	グループ名	グループ1~10	_	0	0
オプション	八口一着信音	着信音量	レベル3	0	0	0
オフション		バイブレータ	OFF	0	0	0
	フォト受信		ON	0	0	0
	着信モード		手動応答モード(スピーカー)	0	0	0
受話音量			レベル3	0	0	0

■カメラ

	松松台		初期値	IJ	セット種	別
- プレビュー設定		初州世	機能リセット	メモリリセット	オールリセット	
	撮影モード		壁紙(240x320)	0	_	0
	日付スタンプ		OFF(ブラック)	0	-	0
7+6	フォト画質		ノーマルモード	0	-	0
741	シャッター音	シャッター音	カシャ!	0	_	0
	カメラ設定	油炉乳中	連写速度:はやい		tyn XFUJtyn	
		建 了 設化	連写枚数:9枚			
	録画モード		高品質L	0	_	0
ムービー	拡大表示		等倍表示	0	_	0
	カメラ設定	プレビュー設定	手動再生	0	_	0
	リカノ設化	録画開始終了音	電子音1	0	_	0

■EZweb

	松松台内		500世纪/古	IJ	セット種	別
	機能名		初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
お気に入りリスト	お気に入り		登録なし	ı	0	0
のxiic入りり入下	ショートカット登録		登録なし		0	0
画面メモリスト			登録なし	_	0	0
ブラウザ履歴			登録なし	0	0	0
	添付データ再生設定		再生する	0	_	0
	添付データ拡大再生		通常表示	0	_	0
	ページスクロール設定	Ē	1行	0	_	0
	タイトル表示設定		表示しない	0	_	0
EZ設定	ブラウザ履歴クリア記	淀	自動設定しない	0	_	0
乙乙設是	タイムアウト設定		30秒	0	_	0
		設定	CLUB neon	0	0	0
	一発ジャンプ設定	お気に入りリスト	登録なし		0	0
		手動設定	登録なし		0	0
	カンタンアクセス設定	Ē	http://number.ezweb.ne.jp/nads/select.jsp?num=		0	0

■EZチャンネル

機能名		初期値	リセット種別			
		初知恒	機能リセット	メモリリセット	オールリセット	
登録番組一覧		登録なし	_	_	_	
	自動更新チェック	ON	_	_	_	
EZチャンネル設定	番組ガイドサーバURL	http://portal.channel.ezweb.ne.jp/index.html	_	_	_	
	コントロールサーバURL	http://control.channel.ezweb.ne.jp/cont	_	_	_	
再生音量		レベル6	0	_	0	

■EZムービー

機能名		初期値	リセット種別			
		初粉⊫	機能リセット	メモリリセット	オールリセット	
再生方法	QVGAサイズ	全画面再生	0	_	0	
丹土万広	S/M/L/LLサイズ	通常(等倍)再生	0	_	0	

■au Music Player

機能名		初期値	リセット種別			
		初知恒	機能リセット	メモリリセット	オールリセット	
再生履歴情報		データなし	_	0	0	
フォトアルバムデー	タ	データなし	_	0	0	
	リスト情報	データなし	0	0	0	
レジューム情報	楽曲情報	データなし	0	0	0	
レノユ 公開報	設定情報	データなし	0	_	0	
	表示モード	楽曲表示モード	0	_	0	
	音量	レベル12	0	_	0	
	イコライザ設定	Standard	0	_	0	
設定	サラウンド設定	Standard	0	_	0	
	オートOFF設定	OFF	0	_	0	
	サービス利用確認設定	表示する	0	_	0	

■au Music Player

機能名		初期値	リセット種別			
	(成形 石		初 知 ile	機能リセット	メモリリセット	オールリセット
	パターン設定	ワイプイン	0	_	0	
	スライドショー 切替時	切替時間設定	3秒	0	_	0
設定	設定	リピート設定	OFF	0	_	0
	ランダム設定	OFF	0	_	0	
	プレイリスト作者名詞		設定なし	0	_	0

■EZアプリ

機能名	初期値	リセット種別			
1成化力	初知道	機能リセット	メモリリセット	オールリセット	
待受EZアプリ設定	設定OFF	0	0	0	
待受EZアプリ起動時間	2秒	0	0	0	
一発起動設定	設定OFF	0	0	0	
メニュー表示切替	アイコン表示大	0	_	0	
アプリ並べ替え	初期値	0	0	0	
ダウンロードアブリケーション	登録なし	_	0	0	
サービスダウンロードアプリケーション	8件	_	0件*6	0件*6	

■その他

	松からるフ		知知/志	リセット種別			
	機能名		初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット	
発信履歴			O件	_	0	0	
着信履歴			O件	_	0	0	
受話音量			レベル3	0	_	0	
ランチャーメニュー	メニュー項目		P.349参照	0	_	0	
777 7-1	メニューパターン		Robo	0	_	0	
簡易留守メモ設定	簡易留守メモ設定		解除	0	_	0	
		簡易留守メモ再生	録音なし	_	0	0	
	簡易留守メモ	簡易留守メモ設定	設定なし	0	_	0	
		応答時間設定	16秒	0	_	0	
メモメニュー	通話音声メモ	音声メモデータ	録音なし	_	0	0	
	Myボイスメモ	Myボイスデータ	録音なし	_	0	0	
	メモ帳01~10		登録なし	_	0	0	
	ダイヤルメモ		登録なし	_	0	0	
	マナーモード設定		解除	0	_	0	
	マナーモード選択		通常マナーモード	0	_	0	
マナーモード		着信音量	OFF (サイレント)	0	_	0	
	ナルジナルフナー設定	バイブレータ	OFF	0	_	0	
	オリジナルマナー設定	簡易留守メモ	OFF	0	_	0	
		アラーム音量	OFF (サイレント)	0	_	0	
ペア機能		登録なし	_	0	0		

■その他

機能名		知如応	リセット種別			
	(成形石)	初期値	機能リセット	メモリリセット	オールリセット	
前回使用した記号(全角、半角)		登録なし	_	0	0	
文字入力画面	前回使用した絵文字	登録なし	_	0	0	
	前回使用したカラー	登録なし	_	0	0	
	カラーパレット	初期値	0	_	0	
漢字変換学習機能		学習なし	0	_	0	
ガイド表示		ガイドオン	0	_	0	
クリップボード		登録なし	_	0	0	

- ※1 データフォルダのデータを登録している場合は、初期値に戻ります。
- ※2 EZチャンネルのチャンネルボックスは継続されます。また、削除されたサンプルデータは元に戻すこ とはできません。
- ※3 アラーム音選択とアラーム画面は、データフォルダのデータを登録している場合、初期値に戻ります。 ※4 ナビバスワードを設定すると、自動的に「受信する」に変更されます。
- ※5 ナビパスワードを初期値に戻すと、許可ユーザーリストがすべて削除されます。
- ※6 サービスダウンロードアプリケーションは削除されます。削除されたサービスダウンロードアプリケー ションはEZアプリカタログからダウンロードできますが別途通信料がかかります。

お買い上げ時に登録されている画像

neonには、あらかじめ以下の画像が登録されています。

画像編集 (P.192)

●フレーム(フォト)

以下の「固定データ」とデータフォルダから選びます。



飛行機窓



額縁



水晶玉



指フレーム



Wanted



バックミラー



エジプト



シルク



潜水艦



スプーン



写真たて(小)



ドアミラー(小)



指の輪(小)



ビー玉(小)



電車窓(小)

●フレーム (ムービー)

以下の「固定データ」とデータフォルダから選びます。固定データの場合は、録画モードによっ て表示が異なります。



電車ドア



潜望鏡

●スタンプ

固定データ小	が	å	*	*			×		
固定データ大	Pag Here!	*	D'S	0	!?	11			\Diamond

待受画面 (P.334)

●壁紙選択

以下の「固定データ」とデータフォルダから選びます。



●時計選択



●時計色

以下の10種類から選びます。

グレー/ブラック/ライトグレー/ブルー/パープル/ピンク/レッド/オレンジ/グリーン/ライトグリーン

・au Music PlayerのBGM再生中は、再生状態、曲名、アーティスト名などが表示されます(壁紙によって表示内容が異なります)。

ただし、「Wallpaper (静止画)」、「Puzzle (静止画)」ではBGM再生中でも曲名などの情報が表示されたり、表示が変わることはありません。

スクリーンセーバ (P.333)



発着信画面/メール送受信画面/EZ接続画面(P.328、333)

以下の「固定データ」とデータフォルダから選びます。



M214「画像」/ 発信画面の固定データ



M224「画像 / Eメール送信画面の固定データ Cメール送信画面の固定データ



M244「画像 / /



EZ接続画面の固定データ

ウェイクアップ画面(P.333)

以下の「固定データ」とデータフォルダから選びます。



オープンフォト (P.333)



ランチャーメニュー (P.349)

以下の「固定データ」とデータフォルダから選びます。 また、「CLUB neon」からデザインをダウンロードすることもできます。



アラーム画面(P.356、358)



固定データ

neonには、あらかじめ以下のパターンやメロディが登録されています。

固定パターン(14種類)

パターン1~9/チャイム1~5

固定メロディ(6曲)

曲名	著作者名
Bass solo	東芝オリジナル
Beat Box	東芝オリジナル
Jazz Ballad	東芝オリジナル
波	東芝オリジナル
光流	東芝オリジナル
Nature	東芝オリジナル

効果音(7種類)

Robo Hello	Robo Walk	Robo Beat	Shooting
氷	缶ビール	瓶ビール	



記号一覧

カテゴリ	記号
半角記号	½ ! " # \$ % & ' () X + , − . /:; ⟨=⟩ ? @ [¥]^_` { } ~ . [], · − ° "₽
全角記号1	回 類、。:;?!*。, 、
全角記号2	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
全角記号3	
全角記号4	† ‡¶○ゎゐゑヮヰヱヲンヴヵ ヶ
ギリシャ文字	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

カテゴリ	記号
ロシア文字1	АБВГДЕЁЖЗИЙКЛМ НОПРСТУФХЦЧШЩЪ ЫЬЭЮЯ
ロシア文字2	абвгдеёжзийклм нопрстуфхцчшщъ ыьэюя
罫線素片	_ ┌┐ ┘ └ ├ ┬ ┤ ┴ ┼ ━ ┃ ┏ ┓ ┛ ┕ ┣ ┯ ┫ ┻ ╋ ┠ ┯ ┨ ┷ ┿ ┝ ┰ ╡ ┸ ╂
囲み・ アラビア数字	
単位・年号 ・etc l	もも学行ないた%はや智力や伝 説なmm cn km mg kg cc ㎡報 * 、No KK 瓦里田市金田㈱角代船左翢
単位・年号 ・etc2	$= = \int \oint \Sigma \sqrt{\perp} \angle L \Delta :: \cap U$

カテゴリ	
カテコリ	
顔・表情	######################################
気持ち・からだ	
生き物・星座	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
食べ物・飲み物	
自然・季節	マリススミネアジドル『★ ○○○○○参 ○○□■は今のほぼうの注意は104回 1000
ファッション・ 遊び	
乗物・建物・地図	
道具	
記号	

定型文一覧

カテゴリ		定型文	
	01	TEL (私の電話番号)* ¹	
	02	(マイアドレス)* ²	
	03	@ezweb.ne.jp	
	04	@docomo.ne.jp	
インター	05	@X.vodafone.ne.jp	
ネット	06	http://www.	
	07	.ne.jp	
	08	.co.jp	
	09	.com	
	10	.ac.jp	
	01	ありがとうございました	
	02	おはようございます	
	03	お疲れ様です	
	04	お久しぶりです	
あいさつ	05	こんにちは	
טטט כ	06	こんばんは	
	07	おやすみなさい	
	08	Happy birthday!	
	09	A HAPPY NEW YEAR!	
	10	Merry Christmas!	
	01	連絡ください	
	02	携帯に電話して	
	03	メールして	
	04	あとで電話するね	
伝言	05	またメールするね	
は高	06	遅れます	
	07	すぐ行きます	
	08	待ってます	
	09	迎えに来て!	
	10	がんばって!!	

カテゴリ		定型文
	01	Thank you!
	02	ありがとう
	03	ごめんなさい
	04	OK!
返事	05	NG!
△ 于	06	了解!
	07	ゴメン!
	08	大丈夫!
	09	もう少し待ってて!
	10	今電話できない
	01	いつもお世話になっております。
	02	至急電話ください。
	03	電車遅延のため、遅れます。
	04	よろしくお願いいたします。
ビジネス	05	直行します。
レノホス	06	直帰します。
	07	後ほどご連絡いたします。
	08	変更します。
	09	中止します。
	10	延期します。
	01	Eメールアドレス変更しました。
	02	飲みに行こうよ!
	03	どこか遊びに行こうよ!
	04	どこにいるの?
その他	05	今、何してるの?
20/6	06	電話ちょうだい!
	07	ゴメン!遅れそう…
	08	時間だよ
	09	休みます
	10	これから帰ります

^{※1} ご契約された電話番号が自動的に登録されます。

^{※2} EZwebの初期設定で取得したEメールアドレスが自動的に登録されます (P.53)。 また、Eメールアドレスを変更した場合 (P.130) も自動的に登録されます。

顔文字一覧

カテゴリ		顔文字
737 = 3	01	0 (^-^) 0
	02	(^0^)
	03	(^o^)/
	04	(X^_^X)
	05	(^_^) v
笑い	06	\(\(\(\alpha\varphi\)\)
	07	(*∧-') ✓
	08	Λ (, Α ,Λ)
	09	(* '- ^) - \
	10	(-+) ニヤリ
	01	(T_T)
	02	(ToT)
	03	(>_<)
	04	(;_;)
泣き	05	(∋_∈)
	06	· · · (>_<) · · ·
	07	。゜・(>_<)・゜。 (ノ_<。) ビェェン
	08	。。。(//) σ
	09	('A`)
	10	Σ (T▽T;) グワーン
	01	(`ε΄)
	02	('^')
	03	(#)
	04	(-"-;)
怒り	05	('0')
18.0	06	(-^-#)
	07	0 (`^`#) "0
	80	(`ω´#)
	09	<<0 (>_<) 0>>
	10	0 (><;) (;><) 0
	01	(^_^;)
	02	(-, -;)
	03	(-0-;)
	04	f^_^;
汗	05	(-Д-;)
, ,	06	(;) =3
	07	σ (^<>^;)。。。
	80	(·ω·;) (;·ω·)
	09	(;) !!
	10	ガー (゜Д゜;) -ン!

		药
カテゴリ		顔文字
	01	(・_・)エツ?
	02	(•_•;)
	03	(X_X)
	04	(?_?)
えっ?	05	(;)
7.5:	06	(@_@;)
	07	(
	08	\(◎₀◎)/あっ!
	09	w(☆o◎)w ガーン
	10	(⊝₀⊝;)
	01	m () m
	02	
	03	2277
		V (^-^) V
その他1	05	(^ 3 ^) -☆Chu!!
COIRT	06	('◇')ゞ ラジャ
	07	(^0^)/~~ see you !
	08	(-, -) y-~~~イップク
	09	ε = ε =。。(ノT-T) ノ
	10	ジ~ (•_
	01	← (¬_¬) あやしい…
	02	<(``´)> エッヘン
	03	(≧Д≦) >
	04	(ρ. -) ネムイ
その他2	05	o('へ')○☆パンチ!
ていばる	06	ポイッ (/) / ⌒●
	07	(ノ-0-)ノ
	08	(・_*) \ペチ
	09	ρ() ヾ(^-^;)
	10	σ) Д`) ιζί(Ξ

LEDインターフェース文字一覧

表示	文字	表示	文字	表示	文字	表示	文字	表示	文字	表示	文字	表示	文字	表示	文字
II	0	Ü	В		2		D		0	7	Z	Ķ	k	/ /	V
- {	1)(O][3	<u>F</u>	Е	<u> </u>	Р	Ū	а	1	_	Ш	W
Ľ	2	ij	D	1-1	4	F	F		Q	þ	b	ווו	m	x	х
3	3)_;_(П		5		G	1	R	Ľ	С	ſΊ	n	IJ	У
4	4	F	F	E	6	}-{	Н		S	Ľ	d	Ū	0	Z	Z
5	5	W.	珊		7	1	I) 	Т	<u>I</u>	е	ŗ	р		
<u>[</u>	6	,	波	H	8	1	J		U	+	f	ij	q		
	7	1	状		9	} ;	K	12	V	<u> </u>	æ	ŗ	r		
Ü	8	,![況	Fi	А	1	L	1,1	W	ŀı	h	5	S		
ij	9	171 121	0		В	14	М	**	Х	,	i	Ł	t		
ĬĬ	А	- {	1		С	11	N	1{	Υ	1	j	IJ	u		



サービス/機能制限一覧

neonは以下のサービス・機能には対応しておりません。あらかじめご了承ください。

サービス

グローバルパスポート	海外でも携帯電話を利用できる

機能

データフォルダ	条件を指定してファイルを検索する
音/バイブ	自作の着信音を作成する
目/ハイノ	ウェイクアップ音のパターンを変更する
/07DD	電源OFF時の画面を設定する
画面/照明	時計表示を12時間制に切り替える
時計/スケジュール	スケジュール/タスクリストに画像やメールをリンクする
时計/ スソシュール	一定の時間が経過するとアラームでお知らせする(タイマー機能)
その他の機能	着信時のランプの色を変える

主な仕様

サイズ (W×H×D)	約50×約89×約23mm (折りたたみ時)
質量	約125g
連続通話時間*	約180分
連続待受時間**	約260時間(折りたたみ時)

※連続通話時間・連続待受時間は充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の設定などに よって、利用可能時間は短くなることがあります。

<携帯電話機の比吸収率(SAR)について>

この機種neonの携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康 に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平 均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)について、これが2W/kgの許容値 を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含ん でおり、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が示した国際的 なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの確認を 受ける必要があります。この携帯電話機neonのSARは、0.507W/kgです。この値は、国が定めた方法に 従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異 が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との 通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARは より小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、以下のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

社団法人電波産業会のホームページ

auのホームページ 東芝のホームページ http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

http://www.arib-emf.org/index02.html

http://www.au.kddi.com

http://www.toshiba.co.jp/product/etsg/cmt/index_j3.htm

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

機能/サービス仕様一覧

電話機能

機能	仕 様	参照ページ
発信履歴	50件(50件を超えると、古いものから自動削除されます)	P.62
着信履歴	50件(50件を超えると、古いものから自動削除されます)	P.64
簡易留守メモ	通話音声メモと合わせて最大3件(1件あたり最大30秒)	P.70

文字入力

	機能		仕 様	参照ページ	
絵文字			497文字(動く絵文字96文字)	P.83	
クリップボード	保存可能件数		最大5件(新しい内容が記憶されると、古いものから自動削除されます)	P.86	
フリッフホード	保存可能文字数	l	最大全角256文字、半角512文字	F.60	
	整独可处立 字数	語句	最大全角6文字、半角12文字	P.89	
単語登録	登録可能文字数	よみがな	全角ひらがなのみ最大7文字		
	登録可能件数		最大100語		
定型文	登録可能文字数	l	最大全角24文字、半角48文字		
企 至又	登録可能件数		最大60件	D OO	
顔文字	登録可能文字数		最大全角10文字、半角20文字	P.90	
原 义于	登録可能件数		最大70件]	
メモ帳	登録可能文字数		最大全角500文字、半角1,000文字	D OO	
	登録可能件数		最大10件	P.90	

アドレス帳

	機能	仕 様	参照ページ
	登録可能件数	最大700件	
アドレス帳	登録可能項目	名前、ヨミガナ、電話番号(3件まで)、Eメールアドレス (3件まで)、グループ、画像、着信画像表示、住所、誕生日、 星座、血液型、趣味、メモ、URL、着信音(通常着信音、 Eメール受信音、Cメール受信音)、GPS情報、シークレット	P.93
グループ編集	グループ数	20グループ	
	登録可能項目	グループアイコン、グループ名、通常着信音、Eメール受信音、Cメール受信音、オープン通話設定	P.95
ペア機能	登録可能件数	最大5件	P.100

メール

	機能		仕 様	参照ページ		
		宛先	最大5件(1件あたり半角最大64文字)			
	送信時	件名	最大全角50文字、半角100文字			
		本文	最大全角5,000文字、半角10,000文字(ただし、「転送」 の引用文は本文の文字数には含まれません)	P.106		
Eメール*1		添付データ	5データまで添付可、データサイズ最大500KB (5データまでの合計) ^{*2}	ļ		
	受信時	宛先·差出人 ·件名	日時、差出人、件名、Reply to、宛先などを含み、合計半角1,000文字 (内、宛先はTo/Cc/Bccを含め、合計半角640文字以内)	D 110		
_, ,,		本文	最大全角5,000文字、半角10,000文字	P.112		
		添付データ	5データまで受信可、データサイズ最大685KB*3			
		受信可能データ	ムービー(AMC、3G2、3GP)、マルチメディア/メロディ (MMF、M3F、MQF)、ボイス(QCP、HVS)、ピクチャ (PNG、JPG、JPEG、GIF、BMP)、Flash®(SWF)、 装飾データ(NTL)、プレイリスト(KPL)、プロフィール/ アドレス(VCF)、スケジュール/タスクリスト(VCS、ICS)、 テキスト(TXT)	P.114		

メール

	機能		仕 様	参照ページ	
	メール	指定受信設定 (個別指定先)	アドレス/ドメイン/Eメールアドレス中の「@」の左側 部分合わせて最大20件	P.127	
	フィルター	指定拒否設定	アドレス/ドメイン/Eメールアドレス中の「@」の左側 部分合わせて最大20件	F.12/	
	送信	保存数	最大400件または1,000KB(装飾データ含む、添付データは含まない) (400件または1,000KBを超えると、古いものから自動削除されます)	P.110	
	ボックス	保存期間	無期限		
		保護数	送信ボックスの全容量の50%分または200件まで	P.122	
Eメール*1	-,-	保存数	インフォボックスとあわせて最大900件または2,250KB(装飾データ含む、添付データは含まない)(900件または2,250KBを超えると、古いものから自動削除されます)	P.112	
	受信 ボックス	保存期間	無期限		
		保護数	受信ボックスの全容量の50%分または450件まで	P.122	
		フォルダ機能	10フォルダ	P.117	
	インフォ ボックス	保存数	受信ボックスとあわせて最大900件または2,250KB(装飾データ含む、添付データは含まない)(900件または2,250KBを超えると、古いものから自動削除されます)	P.121	
		保存期間	無期限		
	サーバ	容量	ЗМВ	P.116	
	シーハ	保存期間	30日	P.110	
	送信可能文字数		最大全角50文字、半角100文字	P.134	
	受信可能文字数		最大全角50文字、半角100文字	P.137	
	送信	保存数	最大50件(50件を超えると、古いものから削除されます)	P.134	
	还信 ボックス	保存期間	無期限	1.104	
Cメール		保護数	最大25件	P.139	
	受信	最大受信件数	最大100件(100件を超えると、古いものから自動削除されます)	P.137	
	文1音 ボックス	保存期間	無期限		
		保護数	最大50件	P.139	
	Cメール	保存時間	72時間まで		
	センター	保存件数	制限なし	P.137	
		保存文字数	1件あたり最大全角50文字、半角100文字		

^{※1} Eメール送信数は、1日最大1,000通(宛先数を含む)までです。

カメラ (フォト)

		仕 様			
機	能	ズーム機能	画像サイズ	参照ページ	
フォトメ	ベール	8倍 (29段階)	横120ドット×縦160ドット		
壁紙/道	写	4倍 (21段階)	横240ドット×縦320ドット		
VGA		2倍 (21段階)	横640ドット×縦480ドット	P.161、	
	ファイン			P.162	
SXGA	ノーマル	等倍のみ	横1,280ドット×縦960ドット		
	メール				

^{※2} データを添付すると、符号化されて実際より大きなデータとなります(例:500KBのデータはEメール に添付すると約685KBになります)。 ※3 受信状況によっては添付データが受信できない場合もあります。

機能		仕 様	参照	
1750 HE	ズーム機能	画像サイズ	録画可能時間	ページ
標準S	10倍 (29段階)	横96ドット×縦80ドット	最大15秒	
標準M	10倍 (29段階)	横128ドット×縦96ドット	最大15秒	D 101
高品質M	10倍 (29段階)	横128ドット×縦96ドット	最大15秒	P.161、 P.162
高品質L	6.6倍(29段階)	横176ドット×縦144ドット	最大15秒	1.102
全画面	4倍 (21段階)	横320ドット×縦240ドット	最大約17分※	

[※]データフォルダのメモリ使用状況により異なります。

フォトの撮影可能枚数およびデータサイズ(目安)

撮影モードフォト画質		データフォルグ		miniSD™カード				
扱がしート	御彩モート ノオト画員	ナータフォルタ	16MB	32MB	64MB	128MB	256MB	データサイズ
フォトメール	_	1,000枚	900枚	1,890枚	3,870枚	7,827枚	15,599枚	約9KB
壁紙/連写	-	1,000枚	450枚	945枚	1,935枚	3,913枚	7,799枚	約30KB
VGA	-	512枚	128枚	270枚	552枚	1,118枚	2,228枚	約100KB
	ファイン	102枚	28枚	59枚	120枚	244枚	487枚	約500KB
SXGA	ノーマル	170枚	47枚	99枚	203枚	411枚	821枚	約300KB
	メール	512枚	128枚	270枚	552枚	1,118枚	2,228枚	約100KB

ムービーの録画可能件数およびデータサイズ(目安)

録画モード	 データフォルダ	miniSD™カード					データサイズ
	1 - 9 7 8 10 9	16MB	32MB	64MB	128MB	256MB	7-9912
標準S*1	731件	180件	378件	774件	1,565件	3,119件	約69KB
標準M*1	609件	150件	315件	645件	1,304件	2,599件	約83KB
高品質M*1	350件	90件	189件	387件	782件	1,559件	約145KB
高品質L*1	350件	90件	189件	387件	782件	1,559件	約145KB
全画面モード	最大約17分*2	最大約5分*2	最大約10分*2	最大約20分*2	最大約40分*2	最大約80分*2	約240MB

データフォルダ

機能	仕 様	参照ページ
容量	約50MB (EZアプリフォルダ容量含む) または最大1,000件	P.180
フォルダ名文字数	最大全角20文字、半角40文字	P.187
タイトル文字数	最大全角20文字、半角40文字	P.189

EZweb

機能			仕 様	参照ページ
	+\=ı-1 h	タイトル文字数	最大全角50文字、半角100文字	
お気に入り		登録可能件数	最大100件	
ブラウザメニュー画面	画面メモ	タイトル文字数	最大50文字	P.236
	四回へし	登録可能件数	最大20件または合計150KB	
URLダイレクト入力 入力可能文字数		入力可能文字数	最大1,000文字(http://やhttps://を含む)	
着信メロディダウ	ンロード		最大128和音、EZ「着うた®」対応	P.228

EZアプリ (BREW®)

機能	仕 様	参照ページ
フォルダ容量	約50MB(データフォルダ容量含む)	P.304

^{※1}ムービー1件あたり15秒録画した場合の平均的な数値です。 ※2miniSD™カードおよびデータフォルダのメモリ使用状況により異なります。

各種設定

	機能	仕 様	参照ページ
着信拒否設定	指定番号拒否(指定番号設定)	最大10件	P.330
待受画面		横240ドット×縦320ドット	P.334
スクリーンセーバ		横240ドット×縦320ドット	P.333
発信画面 発信画面		 横240ドット×縦116ドット	P.333
発着信画面	着信画面	(世240 アッドへ減(10 アッド 	P.328
Eメール画面	送信画面	 横240ドット×縦116ドット	P.333
こグール画画	受信画面	(世240 アッドへ減 TO アッド	P.328
Cメール画面	送信画面	4#O4O1* \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	P.333
しメール画画	受信画面	横240ドット×縦116ドット 	P.328
EZ接続画面		横240ドット×縦174ドット	P.333
ウェイクアップ画	面	横240ドット×縦320ドット	P.333

便利な機能

	機能	仕 様	参照ページ	
通話音声メモ		簡易留守メモと合わせて最大3件(1件あたり最大30秒)	P.344	
Myボイスメモ		1件、最大10秒(新たに録音すると、古い録音内容は自動削除されます)	P.345	
ダイヤルメモ		最大3件(新たに入力すると、古い内容は自動削除されます)	P.346	
ランチャーメニュー	件数	最大12件(変更可能9件、固定3件)	P.349	
アラーム	登録可能件数	最大10件	P.356	
<i>у)</i> —Д	アラーム画面	横240ドット×縦174ドット	P.300	
	登録可能件数	最大100件		
スケジュール 登録可能項目		開始日時、終了日時、用件、分類、アラーム、詳細、場所、 URL、繰り返し設定、シークレット		
タスクリスト	登録可能件数	最大50件	P.362	
ラスシリスト	登録可能項目	内容、分類、期限日時、完了/未完了	1 5.302	

ネットワーク

機能		仕 様	参照ページ
+\60÷#	保存時間	48時間まで	
お留守番サービス	保存件数	20件まで(ボイスメール含む)	P.380
, ,,	録音時間	1件あたり3分以内	
	保存時間	48時間まで	
ボイスメール	保存件数	20件まで(お留守番サービス含む)	P.386
	録音時間	1件あたり3分以内	
迷惑電話撃退 サービス	受信拒否リスト	最大10件	P.397



EZナビウォーク「声de入力」で入力できる言いかた

EZナビウォーク「声で乗換検索」で入力できる言いかた

現在日時で検索する場合

現在日時で乗換検索をします。

時間とアクションの両方を省略できます(時間のみの省略はできません)。

時間とアクションの両方を省略すると、出発駅から到着駅まで現在日時に出発する条件で乗換 検索をします。

[] : 省略可能

出発駅・到着駅	時間	アクション
出発駅名 [駅] から 到着駅名 [駅] [まで]	今 今かぐ すぐに 今すぐに 今すぐに これから 今日これから	出発 発 到着 着

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで」、「飯田橋から舞浜まで今すぐ」など

(日時を指定して検索する場合

日時を指定して乗換検索をします。 日にち、時間、アクションはそれぞれ省略できます。

日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を省略した場合には現在の時刻が、アクション を省略した場合には「出発」が条件として設定されます。

[] : 省略可能

出発駅・到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名 [駅] から 到着駅名 [駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月 [の] ~日 [の] 今月 [の] ~日 来月 [の] ~日 再来月 [の] ~日	年前 午前 中間 朝[の] 夕方[の] 夕方[の] 夜 [の] ** 「	出発発発

※時刻(~時)を指定しないで「~分」「ちょうざ」「半」を入力することはできません。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで、午前9時に到着」、「飯田橋から舞浜まで、朝9時着」など

| 始発電車/最終電車を検索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車の乗換検索をします。日にちを省略した場合は現在の日付が条件として設定されます。

[] :省略可能

出発駅・到着駅	日にち	アクション
出発駅名 [駅] から 到着駅名 [駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月 [の] ~日 今月 [の] ~日 来月 [の] ~日 再来月 [の] ~日	始発 終電 最終

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終」、「舞浜から飯田橋まで、今日の終電」など

EZナビウォーク「声で目的地検索」で入力できる言いかた

店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

- ※正式名称でなくても認識可能な場合があります(例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))。 ※所在地域を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してください。
 - 【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合
 - ①飯田橋のコンビニ
 - ②飯田橋にあるコンビニ
 - ③飯田橋 コンビニ

電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

駅/空港名で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅/空港に対応しています)。

- ※路線名はつけないで発声してください(JR新宿駅は発声できません)。
- ※末尾に「駅」をつけるか、つけないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
- ※空港名を発声する場合は、末尾に「空港」をつけてください。

住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

- ※都道府県名から番地まで通して発声できます(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。
- ※市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯田橋)。

お知らせ

・本内容は2006年1月時点のもので、将来的に予告なく変更される場合があります。



	保護/解除139	EZアプリメニュー304	
アルファベット/記号	Cメール設定 ······140	EZテレビ 番組ガイド…317	
-#- +32	指定番号登録141	live earth316	
**32	受信フィルター140	起動307	
-/P347	署名140	起動中操作308	
au Music280	蓄積機能140	終了308	
au Music Player ·····281	メール件数確認140	設定310	
au Music PlayerX=1283	EZ·FM320	ダウンロード306	
au Music Port ······302	BGMで聴く323	バーコードリーダー&メーカー…312	
au Musicメニュー ·····282	EZ·FM画面の表示321	バージョンアップ確認…305	
au Recordsへ接続 ······280	EZ·FMサイト323	EZアプリ設定310	
BGM再生へ移行300	聴く321、323	アプリ並べ替え311	
EZ Music!へ接続280	曲名表示324	一発起動設定310	
アラームに登録291	終了324	フォルダ使用状況311	
うたとも™281、298	設定325	待受EZアプリ起動時間…310	
音楽の再生281	放送局を選ぶ322	待受EZアプリ設定310	
画像の保存291	録音322	メニュー表示切替305	
楽曲詳細情報の確認289	EZ·FM設定325	EZ‡32	
聴かせて検索299	FM局の追加325	EZ設定 ······234	
再生284、289	FM局番号キー設定325	EZ設定確認234	
終了300	受信エリア設定325	一発ジャンプ設定······234	
スライドショーBGM設定…297	通信設定325	カンタンアクセス設定…234	
スライドショー再生295	プリセット設定325	タイトル表示設定234	
設定301	ラジオ機能設定325	タイムアウト設定234	
ダウンロード284	EZweb224	添付データ拡大再生234	
着うた [®] に変換 ······290	EZweb専用通信料金 …224	添付データ再生設定234	
転送302	EZサービスメニュー …231	バージョン情報234	
フォトアルバム …281、295	EZパスワード44、231	ブラウザ履歴クリア設定…234	
プレイヤー画面288	EZブラウザ起動226	ページスクロール設定…234	
プレイリスト281、292	EZX=1230	EZチャンネル238	
プレイリスト再生画面…288	SSL/TLS225	EZチャンネルメニュー …240	
プレイリスト情報画面…288	URLダイレクト入力…231、236	お知らせ238	
ミュージックフォルダ…280	お気に入り登録236	お知らせ確認244	
au Music Player設定 …301	お気に入りリスト…232、236	更新チェック239、244	
オートOFF設定301	画面メモへ保存236	設定245	
サービス利用確認設定…301	画面メモリスト…233、236	登録番組一覧······239	
スライドショー設定301	カンタンアクセス228	番組お知らせ243	
プレイヤー情報301	キーワード検索229	番組ガイド239	
プレイリスト作者名設定…301	基本操作226	番組解約244	
auのネットワークサービス…380	サーバ証明書表示236	番組継続244	
CLUB neon224	設定234	番組更新244	
Cメール ·····132	前回画面表示233	番組再生242	
Cメール安心ブロック機能 … 142	ダウンロード228	番組登録241	
Cメールメニュー ······· 133	データフォルダへ保存…236	番組保存243	
Eメールお知らせ 137	トップメニュー227	ブックフォルダ239	
SDカードヘコピー139	ブラウザメニュー236	マルチフォルダ239	
作成134	ブラウザ履歴224	EZチャンネル設定245	
受信Cメール確認138	ブラウザ履歴クリア…224、232	コントロールサーバURL …245	
受信ボックス138	ブラウジング224	自動更新チェック245	
設定140	プレミアムEZパスワード…45、231	番組ガイドサーバURL …245	索引
送信134	ページ更新236	EZテレビ 番組ガイド317	51
送信Cメール確認135	有料サービス情報231	EZナビ252	
送信ボックス136	料金・申込・インフォ…229	EZナビウォーク …253、259	
転送139	EZアプリ (BREW®)304	EZナビメニュー257	
表示中操作138	EZ Game Street!2 ···315	安心ナビ258	
返信139	EZアプリカタログ306	安心ナビ位置確認252	441
			441

データ添付………108

データ発信制限338	オリジナルマナー設定69	連写168
八口一制限338	お留守番サービス380	カメラキー32
メール制限338	英語ガイダンス387	カメラ設定170、176
アドレス帳93	遠隔操作サービス385	GPS情報172
グループ編集 ······95	応答メッセージ384	拡大表示177
検索96	開始381	撮影モード170
スピードダイヤル99		色調調整170
	サービス中動作382	
通常使用Eメールアドレス…94	再生384	シャッター音173
通常使用電話番号94	総合案内381	セルフタイマー173
登録93	着信お知らせ383	特殊効果172
フォト表示96	停止382	ナイトモード174
マルチサーチ98	伝言お知らせ383	日付スタンプ171
アドレス帳キー32	日本語ガイダンス387	フォト画質171
アドレス変更送信 …106、126	不在通知385	フレーム171
アフターサービス412	ボイスメール386	プレビュー設定177
アプリキー32	利用料金387	ホワイトバランス174
アラーム356、358	们用科亚307	
	か	連写設定173
起動357、359		録画音声177
スヌーズ357	海外からau電話にかける …61	録画開始終了音177
設定356、358	海外にかける60	録画モード177
暗証番号44	ガイド機能355	カレンダー360
安心ナビエリア通知 …252、272	外部接続端子32	簡易ライト機能370
アラーム272	顔文字入力83、432	簡易留守メモ70
エリア通知リスト272	画像編集192	応答時間設定71
起動274	PCモード画像195	応答メッセージ70
受信履歴275	画像回転194	解除70
設定275	画像切出195	再生71
_ ヘルプ/問合せ275	画像編集メニュー192	設定70
アンテナ32、50	ズーム195	伝言モード70
位置確認メール264	スタンプ193	動作70
設定266	トリミング194	ドライブモード70
送信264	ファイルサイズ変換196	漢字変換81
ヘルプ/問合せ266	フレーム192	キー操作37
履歴265	フレーム工房194	キー操作音332
いつでも位置確認267	文字合成193	キー操作の基本37
位置確認269	カタカナ入力83	記号/定型文一覧429
位置確認履歴200	カチャブル331	
		記号入力83、429
許可ユーザーリスト269	カメラ32、158	機能ガイド43
設定271	アイコン163	共通ACアダプタ01
入会/ヘルプ267	明るさ調整162	(別売)49、408
パートナーリスト268	画像合成工房168	共通DCアダプタ01
イヤホン設定74	撮影/録画モード160	(別売)50、408
イヤホンの種類74	上手な撮影のしかた160	クイックアイコン350
オート着信74	ズーム調整162	クイックガイド巻末
音出力先74	スタンプ工房169	クリップボード86
ウェイクアップ画面…51、333	設定170、176	グループ検索96
ウェイクアップトーン51	データサイズ 161、437	グループ編集95
英字入力83	データの保存先164	クローズ時ランダム表示…335
絵文字入力······83、430	フォト画質161	ケータイアップデート371
遠隔オートロック339	フォト再生170	自動更新373
オートパワーオフ367	フォト撮影166	手動更新372
オートパワーオン367	フォトメール便165	故障とお考えになる前に…411
オープン通話63、95	フレーム工房168	ゴチ割機能353
オープンフォト333	プレビュー画面163	個別着信音93
応答保留64	マクロ撮影160	
お買い上げ時に	ムービー再生176	さ
登録されている画像424	ムービー録画175	サービス/機能制限一覧…433
	メール送信175	サイドキー ·······32、43
お知らせ表示55		91 FT32、43
お手入れに関すること410	モニタ画面163	

	退落	操	作:	サ	_	ビ	ス・	• • • •	• • • •	٠З	8	5
	応答	×₹	'y'	セ	_	ジ		• • •		.3	8	4
	開始	<u>.</u>						• • •		.3	8	1
	サー	-Ľ	゚ス	中	動	作				.3	8	2
	再生	=								٠3	8	4
	総合	- ì案	内							·3	8	1
	着信	[#\	知	5	₩					.3	8	3
	停止									.3	8	2
	伝言											
	日本	語	ガ.	ノ	ーダ	٠,٠	ス・			.3	8	7
	不在	:通	知				· · · ·			.3	8	, 5
	ボイ	′ス	Χ.	_	رال					.3	8	6
	利用		· 余							.3	8	- 7
		, , ,										
D	1											
海	外力	15	au	Æ	記	ίC	か	け	る	•••	6	1
海	外にイト	לל	け	る		•••	•••	••••	••••	• • • •	6	0
ť	イト	機	能	•••	•••	•••	••••	•••	••••	.3	5	5
外	部接	続	端	子		•••	•••	••••	••••	•••	3	2
	文字											
曲	像編	集	••••	•••	•••	•••	••••	•••	••••	٠1	9	2
	PC:	ŧ-	-	迴	回信	永	• • • •	• • •		٠1	9	5
	画像	回	転	• • •	• • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	٠1	9	4
	画像	切	出	• • •	• • •	•••	• • • •	• • • •	• • • •	٠1	9	5
	画像	編	集.	X	=	ユ・	<u> </u>	• • • •	• • • •	٠1	9	2
	ズースタ	-4	•••	• • •	• • •	• • • •	• • • •	• • • •	• • • •	٠]	9	5
	スタ	ァン	\neg		• • •	• • • •		• • • •	• • • •	•]	9	3
		. =	_							_	_	-
		JΞ	ン	グ		• • • •		• • • •		٠1	9	
	ファ	ミィ	ンル	グサ	 イ		 変扌			·] ·]	9	6
	ファフレ	ミイ	ンルム	グサ	 イ 		 変i	 奐·	 	·] ·] ·]	999	6 2
	ファフレフレ	ミイノー	ンルムム	グサ・エ	イ 房	ズ	 変排 	 奐· 	 	·] ·] ·]	9999	6 2 4
_	ファレフト	ミイー一合	ンルムム成	グサ・エ・	イ 房	ズジ	 変排 	 奐· 	 	·] ·] ·] ·]	9999	6 2 4 3
カナ	ファレフタ マンフンマン マンファラ	ミイー一合ナ	ンルムム成入	グサ・エ・カ	イ 房	 ズ:	 変排 	 奐· 		·] ·] ·] ·]	999998	6 2 4 3
t	フフフ文 タチ	ミイー一合ナブ	ンルムム成 入ル	グサ エ カ . .	… イ… 房… ・・・・		···· 変排 ····	 奐· 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·1 ·1 ·1 ·1	999983	6 2 4 3 3
t	フフフ文 タチメラ	ミイー一合ナブ・	ンルムム成 入ル :	グサ・エ・ カ・・・	… イ… 房… ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 ズョ 	变j 	 		·1 ·1 ·1 ·1 ·1	9999 835	6243 318
t	フフフ文 タチメ ア	リァイー 一合ナブ・コ	ンルムム成 入ル ・ン	グサ :: エ :: カ :: : : :	イ房		····· 変技 ·····	···· ································	32	·] ·] ·] ·] ·]	999998356	6243 318 3
t	フフフ文 タチメ ア明	リアノ / 合 ナブ … コさ	ンルムム成 入ル :ン調	グサ・エ・ カ・・・ 整	… イ… 房… ・・・・・・・・・・・・	 ズジ 	····· 変打····· ·····	·····································	 32	·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1	9999983566	6243 318 32
t	フフフ文タチメア明画デレレ字がようする	リァノノ宮ナブ: コさ合	ンルムム成 入ル :ン調成	グサ・エ・ カ・・ ・整工	イ 房		····· 变力 ······ ·····	 	32	·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1	99999835666	6243 318 328
t	フフフ文タチメア明画撮	リック・含まず:コさ合/	ンルムム成 入ル :ン調成録	グサ :: 	イ 房 房モ		 変j ド	·····································	32	·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1	999998356666	6243 318 3280
t	フフフ文タチメア明画撮上アレレ字カャライる像景手	リァイー合ナブ・コさ合/な	ンルムム成 入ル :ン調成録撮	グサ :: カ :: : : : 整工画影	イ房		… 変 ドかか	…	32	·] ·] ·] ·] ·] ·] ·]	9999983566666	6243 318 32800
t	フフフ文タチメア明画撮上ズテレレ字がようれる像景手で	リァイー合 ナブ :コさ合/なム	ンルムム成 入ル :ン調成録撮調	グサ :	… イ… 房… ・・・・・ 房モの…		変打 ドカカ		32	·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1	99999835666666	6243 318 328002
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設定しています。	リァノノ宮オブ・コさ合/なムン:	ンルムム成 入ル :ン調成録撮調プ:	グサ ::	イ 房 		変: ドカカ		32 32	·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1	999998356666667	6243 318 32800296
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設定しています。	リァノノ宮オブ・コさ合/なムン:	ンルムム成 入ル :ン調成録撮調プ:	グサ ::	イ 房 		変: ドカカ		32 32	·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1	999998356666667	6243 318 32800296
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デデァレレ字がサライる像景手一タ定一一	リァィー合 ナブ : コさ合/なムン:タタ	ンルムム成 入ル :ン調成録撮調プ:サの	グサ・エ・ カ・・・ 整工画影整工:イ保	イ 房		変技 変技 がかか かか			·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1 ·1	99999 835 6666666736	6243 318 3280029674
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デデファレリオ・ライる像景手一夕定一一オ	リァクレピ リッチ へら食彡ミーフミークトミイー 一合 ナブ … コさ合/なムン:タタト	ンルムム成 入ル :ン調成録撮調プ:サの画	グサ:エ: カ:: :整工画影整工:イ保質	: イ··房·······房・一房・一次存・・	…ズ一し先…	変		32 70	·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·]	99999 835 66666667366	6243 318 32800296741
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デアレレ字ナ・ライる像景手一タ定一	リァクレピ リッチ へら食彡ミーフミークトミイー 一合 ナブ … コさ合/なムン:タタト	ンルムム成 入ル :ン調成録撮調プ:サの画	グサ:エ: カ:: :整工画影整工:イ保質	: イ··房·······房・一房・一次存・・	…ズ一し先…	変		32 70	·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·]	99999 835 66666667366	6243 318 32800296741
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デデフファレミナ・ライる像景手一タ定一一オオ	リァィー宮 ナブ: 3000000000000000000000000000000000000	ンルムム成 入ル :ン調成録撮調プ:サの画再	グサ:エ: カ:: :整工画影整工:イ保質生	イ 房		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		70.61	·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·] ·]	99999835666666673667	6243 318 328002967410
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デデフフフファレミナ・ライる像景手一タ定一一オオオオ	リァノノ宮 リッラ (い) 食彡(ニッ) ニートトトトミイー 一合 ナブ: コさ合/なムン:タタトトトト	ンルムム成 入ル :ン調成録撮調プ:サの画再撮メ	グサ:エ: カ:: :整工画影整工:イ保質生影一	イ 房		変対 ドカカ	 176	 32 70.61	· 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	999998356666667366766	6243 318 32800296741065
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デデフフフファレミナ・ライる像景手一タ定一一オオオオ	リァノノ宮 リッラ (い) 食彡(ニッ) ニートトトトミイー 一合 ナブ: コさ合/なムン:タタトトトト	ンルムム成 入ル :ン調成録撮調プ:サの画再撮メ	グサ:エ: カ:: :整工画影整工:イ保質生影一	イ 房		変対 ドカカ	 176	 32 70.61	· 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	999998356666667366766	6243 318 32800296741065
t	フフフ文 タチメ ア明画撮上ズス設デデフフフフフププルレ字光 キライる像景手 - 彡定 オオオオレレ	リァイー合 ナブ: コさ合/なムン:タタトトトトービ	ンルムム成 入ル :ン調成録撮調プ:サの画再撮メムュ	グサ:エ: カ:: :整工画影整工:イ保質生影ーエー	イ 房 		変対		32 30 31	· 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	999998356666666736676666	6243 318 3280029674106583
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デデフフフフフプマテレレ字がサライる像景手一タ定一一オオオオレレク	リァイー合 ナブ: コさ合/なムン:タタトトトトービロ	ンルムム成入ル:ン調成録撮調プ:サの画再撮メムュ撮	グサ:エ: カ:: :整工画影整工:イ保質生影ーエー影	イ 房		…変 :		70.61	· 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	999998356666667366766666	6243 318 32800296741065830
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デデフフフフフプマテレレ字がサライる像景手一タ定一一オオオオレレク	リァイー合 ナブ: コさ合/なムン:タタトトトトービロ	ンルムム成入ル:ン調成録撮調プ:サの画再撮メムュ撮	グサ:エ: カ:: :整工画影整工:イ保質生影ーエー影	イ 房		…変 :		70.61	· 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	999998356666667366766666	6243 318 32800296741065830
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デデフフフフプマムムデレレ字ナキライる像景手・タ定・・ォォオレレク・・	リァノー含 ナブ: コさ合/なムン:タタトトトトービロビビ	ンルムム成入ル:ン調成録撮調プ:サの画再撮メムュ撮ーー	グサ・エ・カ・・・整工画影整工・イ保質生影ー工一影再録	:イ:房: ・・・・房モの:房:ズ存:::ル房画:生画		…変		70.61	· 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	999998 35 666666673667666677	6243 318 3280029674106583065
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デデフフフフプマムムデレレ字ナキライる像景手・タ定・・ォォオレレク・・	リァノー含 ナブ: コさ合/なムン:タタトトトトービロビビ	ンルムム成入ル:ン調成録撮調プ:サの画再撮メムュ撮ーー	グサ・エ・カ・・・整工画影整工・イ保質生影ー工一影再録	:イ:房: ・・・・房モの:房:ズ存:::ル房画:生画		…変		70.61	· 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	999998 35 666666673667666677	6243 318 3280029674106583065
t	フフフ文タチメア明画撮上ズス設デデフフフフフプマテレレ字がサライる像景手一タ定一一オオオオレレク	リック 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ンルムム成入ル:ン調成録撮調プ:サの画再撮メムュ撮ー一送	グサ:エ: カ:: :整工画影整工:イ保質生影ー工一影再録信	:イ:房: ・: :::房モの:房:ズ存:::ル房画:生画:		変打		70	· 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	999998 35 666666667366766666776	6243 318 32800296741065830655

払人衣示	1//
撮影モード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	170
色調調整	
シャッター音	173
セルフタイマー	173
特殊効果	172
ナイトモード	
日付スタンプ	
ロバスタング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1/1
フォト画質	171
フレーム	
プレビュー設定	177
ホワイトバランス	174
連写設定	173
録画音声	177
録画開始終了音	177
録画モード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	177
カレンダー	
簡易ライト機能	370
簡易留守メモ	70
応答時間設定	71
応答メッセージ	70
解除	70
再生	71
設定	
成足 伝言モード	
	/0
動作	/ ()
ドライブモード	70
漢字変換	81
キー操作	37
キー操作 ····································	332
キー操作音	332
キー操作音 キー操作の基本	332 ··37
キー操作音 キー操作の基本 記号/定型文一覧	332 ··37 429
キー操作音····································	332 37 429 429
キー操作音 キー操作の基本 記号/定型文一覧 記号入力83、 機能ガイド	332 ··37 429 429 ··43
キー操作音 キー操作の基本 記号/定型文一覧 記号入力83、 機能ガイド	332 ··37 429 429 ··43
キー操作音····································	332 ··37 429 429 ··43
キー操作音 キー操作の基本	332 37 429 429 43
キー操作音	332 ··37 429 429 ··43 408
キー操作音	332 ··37 429 429 ··43 408
キー操作音	332 ··37 429 429 ··43 408
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 ··43 408 408 350 ·善末
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 ··43 408 408 350 ·卷86
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 ··43 408 408 355末 66 ··96
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 ··43 408 408 **86 ··95
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 ··43 408 408 **86 ··95
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 4··4 408 卷86 ···95 337
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 4··4 408 卷86 ···95 337
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 ··43 408 408 35 *··95 337 373
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 ··43 408 408 350末 ··95 337 372
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 ··43 408 408 350末 ··95 337 372
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 ··43 408 408 35束 66 ··95 3371 3373 3411 353
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 ··43 408 408 35束 66 ··95 3371 3373 3411 353
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 ··43 408 408 35束 66 ··95 3371 3373 3411 353
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 429 429 429 408 408 408 405 408 405 408 405 408 408 335 337 417 337 337 337 337 337 337 337 337 337 3
キー操作音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	332 ··37 ·429 ··43 ··408 ··408 ··408 ··408 ··408 ··408 ··408 ··408 ··409 ··43 ··43 ··43 ··43 ··43 ··43 ··43 ··4

サイドキー操作無効355	画像を保存291	赤外線送信377
解除355	ダウンロード284	ソート190
削除56	着うた [®] に変換 ······290	タイトル編集189
サブメニュー43	着信お知らせ65、383	著作権保護条件190
三者通話サービス393	着信音一覧428	データ一覧180
市外局番メモリ67	着信拒否64	データ添付191
時間/料金目安72	着信拒否設定330	登録186
リセット72	アドレス帳登録外330	表示/再生182
辞書機能 (辞スパ)354	公衆電話330	フォルダ移動188
自動時刻補正356	指定番号330	フォルダ使用状況200
充電端子32	指定番号登録330	フォルダ名編集187
周辺機器408	通知不可能330	ムービー編集197
受話音量調節66	非通知330	元フォルダに戻す188
仕様一覧434	着信時動作設定328	ユーザフォルダ187
照明設定335	Cメール受信328	定型文入力84、431
キー照明設定335	Eメール受信328	ディスプレイ32、34
通常照明335	お知らせ受信328	電源/終話キー32
バックライト輝度調整…335	音量328	電源ON/OFF51
メール/EZ照明 ······335	画像328	伝言お知らせ65、383
初期設定52	通常着信328	伝言モード70
数字入力83	着信転送サービス388	電卓機能352
スクリーンセーバ333	遠隔操作サービス390	ゴチ割353
スケジュール358	海外へ転送389	電卓352
アラーム358	選択転送389	割カン353
アラーム起動359	転送停止390	電池パック32、408、409
確認360	話中転送388	取り付け409
カレンダー表示設定361	フル転送388	取り外し409
登録·······358 スピーカ ······32	無応答転送388	電池パック充電 ·······46 電波OFFモード ·····370
スピーカ受話348	着信表示設定······335 着信ランプ ·····32	電波UFFモート370 添付データ108、114
解除348	着信履歴64	Eメールにデータを添付する … 108
赤外線通信376	着信お知らせ65	添付データ再生114
赤外線ポート32	伝言お知らせ65	電話番号表示66
節電画面333	ワン切りチェック機能 …65	電話を受ける63
ソフトキー32、37	著作権保護条件190、246	不在着信63
	通常使用するEメールアドレス…94	電話をかける60
た	通常使用する電話番号94	au国際電話サービス60
タイムズスクロール35	通信中画面333	海外からau電話にかける…61
ダイヤルキー32	通話音声メモ344	ダイヤルサービス61
ダイヤルメモ346	再生344	ダイヤル発信60
メモ346	録音344	東芝平型ステレオイヤホン03 …408
呼び出し347	通話中LED表示335	特殊記号/文字82
ダウンロード…228、284、306	通話明細分計サービス399	時計日付設定333
EZweb228	通話料金表示72	時計表示333、334
EZアプリ306	通話料金レート72	ドライブモード(簡易留守メモ)…70
着うたフル [®] ······284	データ通信サービス400	ドライブモード (マナーモード) …68
ダウンロード辞書91	ASYNC/FAX通信······405	tr
卓上ホルダ47、408		
タスクリスト362	au.NET400	な 5世の大
TM=50	PacketWIN ······400	名前検索96
確認363	PacketWIN400 Packet通信サービス …400	名前検索 ······96 入力モード ·····77
完了設定364	PacketWIN ·············400 Packet通信サービス ···400 回線交換通信サービス···405	名前検索96 入力モード77 入力予測82
完了設定·····364 登録·····362	PacketWIN ·············400 Packet通信サービス ···400 回線交換通信サービス ···405 データ転送 ·········368	名前検索 ······96 入力モード ·····77
完了設定······364 登録·····362 表示切替····364	PacketWIN ···············400 Packet通信サービス ···400 回線交換通信サービス ···405 データ転送 ·········368 PIMモード ········369	名前検索96 入力モード77 入力予測82 ネットワークサービス380
完了設定 364 登録 362 表示切替 364 単漢字変換 81	PacketWIN ·············400 Packet通信サービス ···400 回線交換通信サービス ···405 データ転送 ·········368 PIMモード ········369 ファイルモード ·······368	名前検索96 入力モード77 入力予測82 ネットワークサービス380
完了設定 364 登録 362 表示切替 364 単漢字変換 81 単語登録 89	PacketWIN ··················400 Packet通信サービス ···400 回線交換通信サービス···405 データ転送··········368 PIMモード·········369 ファイルモード······368 データフォルダ·······180	名前検索96 入力モード77 入力予測82 ネットワークサービス380 は バーコード312
完了設定 364 登録 362 表示切替 364 単漢字変換 81 単語登録 89 着Flash (アニメ) 180	PacketWIN	名前検索
完了設定 364 登録 362 表示切替 81 単漢字変換 81 単語登録 89 着Flash (アニメ) 180 着うたフル [®] 284	PacketWIN	名前検索
完了設定 364 登録 362 表示切替 364 単漢字変換 81 単語登録 89 着Flash (アニメ) 180	PacketWIN	名前検索

ユーザ設定 ……87

ウェイクアップ画面……333

EZテレビ 番組ガイド利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■使用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が 提供する『EZテレビ 番組ガイド』(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本使用許諾 契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロード及び本サービスのご利用には、通信料がかかります。
- (2) 本アプリケーションは、本サービスをご利用いただくためにEZアプリ(BREW®)対応端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションを用いて、本サービスのサンプルページの閲覧等、本サービスの一部 をご試用いただけますが、本サービスのご利用のためには、別途有料会員登録が必要になります。
- (4) 本アプリケーションに関する著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・リバースエンジニアリング・リバースコンパイル・蓄積又は転送等してはいけません。
- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本使用許諾契約に違反した場合、何らの催告等を要せず直ちに本使用 許諾契約を解除することができるものとし、当該解除の日以降お客様は本アプリケーショ ンを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本使用許諾契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本使用許諾契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任 を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本使用許諾契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以上一

安心ナビ利用規約

【サービス内容】

KDDI株式会社(以下「弊社」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社及び沖縄セルラー株式会社(以下併せて「弊社等」といいます。)が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム (GPS) を利用して、弊社等が提供するau通信サービス の提供を受けるための端末のうち弊社が別に指定する種類に属するもの(以下「au端末」と いいます。)から、弊社が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下 「位置情報」といいます。)を検索することなどができる弊社のサービスです。
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。

(1) 安心ナビ位置確認:次の2つの機能を利用することができます。

- ①いつでも位置確認:あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。)が、そのau端末(以下「被検索端末」といいます。)の利用者(au契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。)に対して被携帯端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパートナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(但し、有料プレミアムEZの利用に関する契約が締結されているものに限ります。以下「検索端末」といいます。)の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも検索端末のら変検索端末の位置情報を検索することができる機能
- ② 位置確認メール:検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することにより、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- (2) 安心ナビエリア通知:被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に入り又は当該エリア外に出たことが検索端末に自動的に通知される機能を利用することができます。
- 3. 検索者は、いつでも位置確認機能を利用する場合には、いつでも位置確認機能を弊社に申し込んだ日(有料プレミアムEZパスワード)の属する月の翌月からいつでも位置確認機能を解約する日の属する月までの間に発生する月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含みます。)の利用料(以下、単に「利用料」といいます。)を弊社に支払って戴きます。なお、検索者は、いつでも位置確認機能を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の額を弊社に支払って下さい。
- 4. 利用料について、弊社等が定めるau通信サービス契約約款に基づき回収することを承諾していただきます。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

【利用契約の締結等】

- 1. 安心ナビを利用しようとするお客様は、弊社が別に定める手続に従って、本規約を承諾のうえ、安心ナビの利用を弊社に申し込んで下さい。弊社は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申込みを承諾するものとし、お客様の申込みと同時に弊社とお客様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある場合
- (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- (3) 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞がある場合
- (4) 前各号に定めるほか、弊社が安心ナビの利用申込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事由がある場合
- 2. お客様(前項に基づき弊社との間で利用契約を締結したお客様をいいます。以下、同様とします。)は、弊社が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード」といいます。)を設定して下さい。弊社は、お客様が設定したナビパスワードと弊社に申告されたナビパスワードとが一致した場合には、お客様なとみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパスワードを適切に使用及び保管する責任を負うものとし、万一、お客様のナビパスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社はその責任を一切負いません。

- 3. お客様が利用契約を解約しようとする場合は、弊社が別に定める手続に従って、利用契約の解約を弊社に申し出て下さい。
- 4. 弊社は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知または催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
- (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある場合
- (2) 第7項第1号、第2号、第4号又は第5号に定める許諾が得られていないことが判明し、又は その虞がある場合
- (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
- (5) 前各号に定めるほか、弊社が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を継続することを適当 と判断するにつき特段の事由がある場合
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

【知的財産権/個人情報】

- 1. お客様は、弊社が別に定める手続に従って、au端末に搭載されている安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行って下さい。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守して下さい。
- (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
- (2) 弊社に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
- 2. 弊社は、弊社が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱い ます。

【注意事項・お客様の義務】

- 1. お客様は、弊社が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビを利用して下さい。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守して下さい。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。
- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビ位置検索を利用して被検索端末の位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得ること。
- (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者に通知し、 かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三者から許諾を得て当該第 三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び披検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫など不適正な方法を用いてはならないこと。
- (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検索端末の位置情報を検索端末に通知することついて、必ず、事前に検索者から許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。 (なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該 第三者に本規約を遵守させること。)
- (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得した位置情報 を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を確認する目的以外で利用し ないこと。
- (7) 検索者及び被検索者は、au端末(検索端末及び被検索端末を指します。以下、同様とします。) において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
- (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定 を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
- (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定を行い又はそれを変更しないこと。

- (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及 び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。
- (11)安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。 (12)法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
- (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部を第三者に譲渡 し、又は担保の用に供しないこと

【免責事項】

- 1. お客様は、次の各号に該当する場合には、予め、安心ナビを利用できないことについて異議 無く承諾するものとします。なお、弊社は、次の各号で定める場合には、安心ナビを利用で きなかったことに対する責任を一切負わないものとします。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に 支障がある場合。
- (2) au端末の電源が入っていない場合(バッテリー切れを含みます。)。
- (3) au端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又はau端末から 本ソフトが削除されている場合。
- (4) au端末 (本ソフトを含みます。) に故障その他の不具合がある場合。
- (5) au端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
- (6) 安心ナビを提供するための設備の保守、点検等のために当該設備を停止する場合。
- (7) 前各号に定めるほか、弊社の責めに帰すことができない事由により正常に安心ナビを利用 できない場合。
- 2. 第三者の提供するコンテンツをダウンロードしたことにより、本ソフト又はau端末が正常に 動作しない場合、弊社はその責任を一切負いません。

【通信料】

1. 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、 そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。) は、お客様が負担するもの とします。

【変更】

1. 弊社は、本規約を変更することがあります。この場合、変更後の規約に従って安心ナビを提 供します。

一以 上一

- <「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意>
- ・以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
 - ①お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話が下記の状態にあるとき。
 - 電源が入っていない
 - 圏外または電波の届かない場所にある
 - 通話中やEZwebご利用中等、待受け以外の状態
- ・お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリセットした場 合には、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定をやり直す必要があります。
- ・お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話の周囲環境により、GPS衛星または基 地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合は、位置情報の精度が低く なる場合があります。
- <「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお使いいただく際のご注意>
- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ①他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録することを依 頼された場合。

但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動 しません (パートナーリストへの登録情報を受けとれません)。

- ②許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利用して、お 客様の位置確認がされた場合。
- ・お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合、他のau電話からの「いつでも位 置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- ・お客様が「いつでも位置確認」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」 と設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau電話からお 客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます(お買い上げ時には「自動(確認画 面なし) に設定されています)。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ①お客様が位置確認を依頼したau電話の許可ユーザーリストからお客様が削除された場合。 削除後にそのau電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
- ②お客様が位置確認を依頼したau電話のナビパスワードが変更された場合。 変更後にそのau電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
- ③お客様が位置確認を依頼したau電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、ま たは「応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可 しなかった場合。
- ・「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通知はしません。 以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
- ①お客様がパートナーリストからau電話を削除した場合。
 - (削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります)
- ②お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合。
- 削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合 には再度登録が必要になります。
- ・お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

<「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意>

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ①他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
- ①お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合、または既定時 間内に位置確認結果を返信しなかった場合。
- ・お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

- < 「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意> ・以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。
 - ①お客様のau電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されているアラーム の開始時刻になった場合。

尚、下記の点にご注意ください。

- あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが起動されます。
- 設定された時刻に待受画面が表示されていない場合には、待受画面に戻ってから約5分以 内に自動起動されます。ただし、設定された時刻に他のEZアプリが起動している場合に は、自動的に「安心ナビエリア通知」アプリが起動します。
- ②お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。
- ・「安心ナビエリア通知|アプリは、エリア通知リストに設定されている通知条件にau電話が 到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。
- ・「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通知はしませ ん。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができなくなります。
 - ①お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合。

(削除前の条件での位置確認および通知は行われません。)

・お客様の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所で ご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があります。

<お知らせ>

「安心ナビ位置確認」「安心ナビエリア通知」の免責事項・利用規約の最新版につきましては、 アプリメニューから安心ナビウェブサイトに接続してご確認ください。

バーコードリーダー&メーカー利用許諾契約

ご使用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客様がこの利用許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない場合は、当社はお客様に本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプリケーションの権利者」といいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端 末機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・ 複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの 提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以 降お客さまは本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。)は、お客様に対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を 負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又は**EZ**アプリ (BREW[®])対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバ の提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客様は、本アプリケーションを用いてお客様又は第三者の氏名、電話番号、Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容について十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他一切の取扱いについては、お客様の責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所|又は「東京簡易裁判所|を専属の管轄裁判所とします。
- (14) 第(8) 条から第(13) 条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお有効に存続 します。

EZ Game Street!2 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が 提供する『EZ Game Street!2』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (2) 本アプリケーションは、必要なデータを取得するために通信を行います。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (4) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの 提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以 降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を 負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ (BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの 提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所|又は「東京簡易裁判所|を専属の管轄裁判所とします。

live earth利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が 提供する「live earth」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、 本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社、アプリケーション権利者又は第三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社、アプリケーション権利者及び第三者の権利 を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの 提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以 降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することは できません。
- (8) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を 負いません。
- (9) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (10) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又は**EZ**アプリ (BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの 提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所|又は「東京簡易裁判所|を専属の管轄裁判所とします。

EZ·FM利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『EZ·FM』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、メールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの 提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以 降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することは できません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を 負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又は**EZ**アプリ (BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの 提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 当社は、本サービスに関してお客様が被ることのある特別事情に基づく損害、逸失利益 又は間接損害につき、一切責任を負わないものとし、事前にかかる損害が発生するおそ れがある旨お客様から知らされている場合でも同様とします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

EZナビウォーク利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する『EZナビウォーク』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの 提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以 降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切賠償の責任を 負いません。
- (9) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (10) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又は**EZ**アプリ (BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバ の提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所|又は「東京簡易裁判所|を専属の管轄裁判所とします。

うたとも™利用規約

お客さまがKDDI株式会社(以下「当社」といいます。)がソニー株式会社との協業により提供する『うたとも™』(以下「本サービス」といいます。)を利用するに当たっては、本利用規約の内容を承諾していただきます。

- 1. 本サービスは、当社及び沖縄セルラー電話株式会社(以下「沖縄セルラー」といいます。)が提供する携帯電話向けインターネット接続サービスEZweb(以下「EZweb」といいます。)の利用者に対して、当社が別に定めるWebページ、マニュアル等の定めに従い、楽曲に関する各種情報提供や他の利用者とのコミュニティ形成の支援などを行うサービスです。なお、本サービスには「有料メニュー」と「無料メニュー」とがあり、「有料メニュー」をご利用のお客さまは本サービスの全てをご利用いただけますが、「無料メニュー」をご利用のお客さまは本サービスの一部のみのご利用とさせていただきます。
- 2. 本サービスの「有料メニュー」のご利用には、EZwebに係るパケット通信料の他に、本サービスの利用料(以下「本サービス利用料」といいます。)が必要になります。なお、「無料メニュー」をご利用の場合には、本サービス利用料は無料ですが、EZwebに係るパケット通信料はかかります。
- 3. ①本サービスの「有料メニュー」をご利用のお客さまは、所定のページにアクセスして必要事項及びお客さまの有するプレミアムEZパスワードを入力して下さい。②「無料メニュー」をご利用のお客さまは、当社所定の別に指定する手続きを行ってください。当社がかかる入力、又は手続きを認証した時点で、お客さまと当社との間の本サービスの利用に係る契約(以下「本利用契約」といいます。)が締結され、お客さまは本サービスの利用することができるようになります。また、「有料メニュー」をご利用のお客さまについては、かかる本利用契約の締結の時点をもって本サービス利用料が課金されます。なお、当社は、お客さまが過去に本利用契約が解除されたことがある場合又はその他当社が別に定める事由に該当する場合には、本利用契約を締結しないことがあります。
- 4. お客さまは、前項に従い入力した事項を変更する場合、自己の責任において、速やかに当社の定める変更手続きを行うものとします。
- 5. お客さまが当社が別に指定するWebページ(以下「会員ページ」といいます。)において公開した自己のプロフィール、楽曲の視聴情報等(以下「会員情報等」といいます。)や本サービス所定のWebページや他のお客さまの会員ページに発信するコメント等(以下「コメント等」といいます。)の内容は、お客さまの意思と責任の下に公開、発信されるものであり、お客さまは、公開、発信した情報等及びコメント等(以下併せて「情報等」といいます。)について一切の責任を有するものとします。当社は、情報等について何らの保証もするものではなく、また、これを監視する義務を負うものではありません。
- 6. お客さまは、当社が当社所定のWebページにてお客さまの情報等を公開し、会員ページへのリンクを設定することを承諾するものとします。
- 7. お客さまは、本サービスに係るアプリケーションを起動した時に、お客さまが利用するau 携帯端末において再生された楽曲の再生履歴及びEZ番号がEZwebを通じて当社のシステム に送信され(かかる送信のためのEZwebに係るパケット通信料はお客さまの負担となりま す。)、当社が、当該再生履歴及びEZ番号を、本サービスにおいてお客さまに提供する各種 情報の作成やお客さまに他のお客さまを紹介する目的で利用することを承諾するものとし ます。
- 8. お客さまは、お客さまが他のお客さまの会員ページにアクセスした場合、当該会員ページに会員情報等が表示され、自己の会員ページへのリンクが設定されることを承諾するものとします。
- 9. 情報等の著作権(但し、公開、発信の時点で第三者に帰属するものを除きます。) はそれを 公開、発信されたお客さまに帰属するものとします。但し、お客さまは、当社による本サ ービス又はこれに関連するサービスの宣伝、利用促進、出版等を目的とした情報等の使用 について、当該情報等を無償かつ無期限で利用することができる非独占的な権利を許諾し、 かつ当社及び当社の指定する者に対し著作者人格権を行使しないものとします。

- 10. 本サービス利用料は、本利用契約の締結の際に入力されたプレミアムEZパスワードを有するau携帯電話契約者に請求されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZパスワードを入力された場合も同じです。)。
- 11. 本サービス利用料は、本利用契約を締結された日の属する月の翌月から、本利用契約が解約等により終了した日の属する月まで、その月数に応じてお支払いいただきます。但し、本利用契約を締結された日の属する月に当該契約が解約等により終了した場合は、1ヶ月分の本サービス利用料をお支払いいただきます。また、本利用契約が解約等により終了した後、再度契約を締結された場合は、再度契約を締結された日の属する月を含む利用月数に応じて本サービス利用料をお支払いいただきます。
- 12. お客さまが沖縄セルラーと携帯電話サービスのご利用に係る契約をされている場合は、 ①本サービス利用料に係る債権を当社が沖縄セルラーに譲渡することを予め承諾していた だきます。なお、当社は、当該譲渡について、お客さまへの個別の通知又は譲渡承諾の請求 は行いません。
 - ②本サービス利用料は、沖縄セルラーの定める「契約約款」に基づき、同社が請求します。
- 13. お客さまは、本サービスのご利用にあたり、以下の行為及びその虞のある行為を行わないものとします。
 - ①当社が事前に書面で許可した場合を除き、本サービスを商用目的で利用する行為
 - ②他人の身体、生命、自由、名誉、財産等に対して害悪を加える行為
 - ③不倫・援助交際・売春・買春等の勧誘行為
 - ④氏名、住所、電話番号、メールアドレスその他の個人情報を掲載する行為
 - ⑤青少年の性的感情を著しく刺激する等、その健全な育成を阻害すると判断される行為
 - ⑥第三者の特許権、商標権等、著作権、企業秘密等の知的財産権を侵害する行為
 - ⑦第三者の信用若しくは名誉を侵害し、又は第三者のプライバシー権、肖像権その他一切 の権利を侵害する行為
 - ⑧虚偽の又は誤解を招くような情報等を掲載する行為
 - ⑨犯罪行為をすること又はこれを助長する行為
 - ⑪選挙の事前運動、選挙活動又はこれらに類似する行為のために本サービスを利用する行為⑪本サービスの運営又は他のお客さまによる本サービスの利用を妨害し、若しくはそれらに支障をきたす行為
 - ⑩公序良俗又は法令に反する行為
 - ⑬他人に不当に不利益を与える行為
 - ⑪特定の個人又は団体を誹謗中傷する行為
 - ⑤自己又は第三者の営業に関する宣伝を主たる目的とする行為
 - ®物品の売買又は譲渡を目的とする行為
 - ①金銭の貸借等を目的とする行為
 - (18)その他当社が合理的な理由に基づき不適切と判断する行為
- 14. 当社は、情報等が前項各号のいずれかに該当すると判断する場合は、お客さまの承諾なく 当該情報等を削除することができるものとします。
- 15. お客さまは、自己の会員ページにおいて、第13項各号のいずれかに該当する情報等が公開、発信されていないかどうかを適宜確認するものとし、万一、当該情報等を発見したときは、当該情報等を削除するなど適切な対応を行うものとします。
- 16. お客さまが本利用契約を解約される場合は、お客さまの利用するau携帯端末から所定のページにアクセスして手続きを行ってください。これ以外の方法による解約手続きは行えません。
- 17. お客さまの携帯電話端末を通じての本利用契約に関わる手続きは、全てau携帯電話契約者からの手続きとして取り扱うものとします。
- 18. お客さまと当社との間の携帯電話サービスのご利用に係る契約等の、本サービスを利用する上で必要となる契約が解除、解約等により終了した場合、本利用契約も当該終了の日をもって自動的に終了するものとします。
- 19. 当社は、本サービスの提供にあたり取得するお客さまに係る情報については、本利用規約に定めるほか、当社が別に公表するプライバシーポリシーに従って取り扱います。

- 20. 当社は、お客さまが支払うべき本サービス利用料を支払わない場合、その他本利用契約に 違反した場合は、何ら通知又は催告なしに、お客さまに対する本サービスの提供を停止し、 又は本利用契約を解除することができます。
- 21. 本利用契約が解除された場合、当社は、お客さまの情報等を全て消去できるものとします。
- 22. 当社は、次の各号のいずれかに該当する場合は、お客さまの承諾なく、本サービスの提供を一時中断することがあります。
 - ①本サービスで使用する設備の保守点検又は修理を行う場合。
 - ②火災、停電、不可抗力その他やむを得ない事由が発生した場合。
 - ③その他、当社が本サービスの提供を一時中断する必要があると判断した場合。
- 23. 本サービスの利用にあたり当社の責に帰すべき事由によりお客さまが損害を被った場合は、当社は、1ヶ月分の本サービス利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- 24. 当社は、本サービス及び本利用規約を予告なく改定、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- 25. お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡し、又は自己若しくは第三者のために担保に供することはできません。
- 26. 本サービス又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

聴かせて検索利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157> (以下「当社」といいます)が 提供する『聴かせて検索』 (以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、 本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、音楽認識結果をお客様へ送付するために、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、電話番号、メールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末 機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・ 複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの 提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以 降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、沖縄セルラー電話(株)は 一切賠償の責任を負いません。
- (9) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (10) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又は**EZ**アプリ (BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの 提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。

(11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以上一

QU™KODY

クイックガイブ neor

お問い合わせ先番号

一般電話からは **10077-7-11**

au電話からは (通話料無料) **局番なしの157番** (通話料無料) auお客様センター(総合案内)

内容を入力

※クイックガイドは、一部機能を抜粋し 扱説明書」をご覧ください。 て記載しています。詳細は本書の「取 Cメールを送信する

图 (1炒以上長押し)⇒

3「電話番号入力」を選び 2 本文を入力し、■ (確定) □ | 新規作成.

4 📵 (皿送信) ■ (選択) ⇒電話番号を入力

||受信メールを見るには

2メールを選び、■(選択) № (1 炒以上長押し) ⇒ ・2・1 「受信ボックス」

> ■ (選択)

> > 2 宛先を選び、■(選択)⇒

宛先を入力し、■ (確定)⇒

3 🖭 (確定)

データを添付

■受信メールを見るには

2 データを選び、■ (選択)⇒

■ (選択) ⇒ 44 「直接入力」⇒

7 図⇒1・1 「新規作成」

●Eメールを送信する

■データを添付するには

送信メール作成画面で「添付」

を選び、■(選択)⇒■(追加)

● アドレス帳から電話をかける

3 電話番号を選び、💿

■アドレス帳に登録するには

3 ■ (登録) ⇒ ■ (登録) 2項目を選び、■(選択)⇒

> 3 件名/本文を選び、■(選択) 4 🖻 (皿送信)⇒「送信」を選び ⇒内容を入力 ❷ (確定)

3メールを選び、■(選択)

2 フォルダを選び、■ (選択)

『→ - 2--- 「 受信ボックス 」

● ∆ー厂ーを録画する

3 画面に被写体を表示し

3 🖻 (登録)

● カレンダーを表示する

•□

2項目を選び、■

⅓⅓│新規登録

内容を入力

1 □⇒□(サブメニュー)⇒

●スケジュールを登録する

ω

■ (緑画)

を選び、■(選択)

4 ■ (停止)または録画時間経過

→ ■ (保存)

2種類を選び、■(選択)

<u>□(サイボ#ー2)</u>

● マナーモードを設定する

■マナーモードを解除するには

□(1炒以上長押し)

[記] 「鎭画出―ブ」→鎭画出―ブ

2 ⋅ (サブメニュー) ⇒

・・・「撮影七一下」⇒撮影七一下

В

●フォトを撮影する

3 画面に被写体を表示し

を選び、■ (選択)

■ (撮影) ⇒ ■ (保存

 Ω

キリトリ線

4

待受画面で『⇒♪♪ [EZサービ an Music Playerで音楽を聴く 辞書機能(辞スパ)を利用する 【入力】⇒検索文字を入力し、 [ライブラリ」を選び、■ (選択) スメニュー」⇒シュー [au Music] 3 「全曲一覧」を選び、■ (選択) 和英辞書」を選び、 🔳 (選択) ⇒ii [au Music Player] / 英和辞書 検索候補を選び、🔳 (意味) 4 楽曲を選び、■ (▼) 0 ■ a 6 ase a 1.e a 9 are ||国語辞書| ■ (確定) 聴かせて検索で楽曲情報を取得する 本体を閉じた状態で画 (1秒以上 本体を閉じた状態でEZ・FMを聴く 長押し)⇒[EZ·FM]を選び、国 携帯電話のマイクをスピーカな EZ·FM画画で ⓐ (MENU)⇒ 音楽を6~15秒程度聞かせてくだ □ (1秒以上長押し) EZ·FMの終了 □で「聴かせて検索」を選び、 au Music Playerメニューで 音量調節 「聴かせて検索」を選び、 EZ・FMで録音する 基本的な操作について ■ (選択) ⇒ ■ (発信) 聴かせて検索終了後 [はい]を選び、 どの音源に向ける ത □「録音開始」 ■ (録音停止) ■ (選択) ■放送した曲の曲名などの情報を表示する 頭出し・前曲を再生 /次曲を再生 本体を閉じた状態で音楽を聴く 一時停止/再開 選局中のサイト にアクセス プリセットした 放送局を選択 EZ・FMの終了 本体を閉じた状態で国 (1 秒以 上長押し)⇒「PLAYER」を選 au Music Player終了 音量調節 音量調節 ■⇒[EZ·FM]を選び、 ■基本的な操作について ■基本的な操作について EZ·FMを聴く ○ (1秒以上長押し)、○ (1秒以上長押し) 国 (1秒以上長押し) ω EZ·FM画面で ■ (曲名表示) □ (1秒以上長押し) ダイヤルキー • •

#

イリスト情報画 面の順に画面表 示を切替 頭出し・前曲を再生 /次曲を再生 詳組機能およびその他機能にしい 一時停止/再開 「うたとも™」を 表示 プフィヤー画面 再生画面→プレ EZwebからauオソライソマニュア **→プ**プイリスト 巻き戻し/ 早送り 音量調節 ルをご利用いただけます。 □ (1秒以上長押し) <アクセス方法> て知りたい方は ■ (切替) • .

■基本的な操作について

⇒[auオンラインマニュアル]

『 → *5』 「トップメニュー」 ▼(本)<

<u>ო</u>

検索結果が表示されます。

4

キリトリ線

M E M O

Copyright® 1998-2003 The OpenSSL Project. All rights reserved.
Copyright® 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT AND/OR BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT, ERIC YOUNG OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

ソフトウェアについて

この携帯電話機には当社以外の第三者が所有するソフトウェアが含まれています。ご利用のお客様には、この携帯電話機を使用する限りにおいて、インストールされているソフトウェアの非独占的で譲渡を禁止した使用権が許諾されています。この使用権の許諾をもって、お客様へのソフトウェアの販売と解釈されるものではありません。お客様はソフトウェアの一部または全部の複製・変更・頒布・模倣・改変・リバースエンジニアリングをしたり、ソースコードを明らかにしてはいけません。ソフトウェアの所有者である第三者は、唯一独占的にソフトウェアを所有し、全ての権利を保持しており、利益を享受します。

この携帯電話機にインストールされているソフトウェアは、現状有姿でお客様に使用権を許諾されています。明示・黙示を問わず、すべてのソフトウェアに関して第三者知的財産権の不侵害、商品性、特定目的への適合性等は何ら保証するものではありません。更に、ソフトウェアが連続的に正しく動作することも保証するものではありません。黙示の保証は排除されず限定されます。

End User Licence Agreement

This wireless device ("Device") contains software owned by third parties ("Software"). Each recipient ("User") of this Device is granted a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or otherwise discover the source code of the Software or any component of the Software. Each third party owner is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to its Software. Each such third party shall be an intended third party beneficiary of these terms.

THE SOFTWARE IS LICENSED TO YOU "AS IS." ANY AND ALL WARRANTIES REGARDING THE SOFTWARE, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, ARE HERBEY DISCLAIMED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION THE IMPLIED WARRANTIES OF NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS, MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THERE IS NO WARRANTY THAT THE OPERATION OF THE SOFTWARE WILL BE UNINTERRUPTED OR ERROR FREE. SOME JURISDICTIONS DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OF IMPLIED WARRANTIES, SO THE ABOVE EXCLUSION MAY NOT APPLY OR MAY BE LIMITED.

BROWSER BY











NetFront[®]





BREW®及びBREW®に関連する商標は、QUALCOMM社の商標または登録商標です。 BREW® and the interlocking circle designs are trademarks of QUALCOMM Incorporated.

本製品はMacromedia. Inc.が開発したMacromedia® Flash Lite™テクノロジーを搭載しています。 Copyright® 1995-2004 Macromedia, Inc. All rights reserved. Macromedia® Flash®、Flash Lite™、Macromedia® Flash®、Macromedia® Flash Lite™は Macromedia. Inc.の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

本製品は、インターネットメール機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.1 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。Copyright® 2003-2004 ACCESS CO., LTD.,

NetFrontは、株式会社ACCESSの日本ならびにその他の国における商標または登録商標です。

miniSD™はSD Card Associationの商標です。

Microsoft®、Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。Microsoft® Windows®の正式名称はMicrosoft® Windows® Operating Systemです。

QRコード®は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

本製品はYamashita Kohei/mountain mountainの所有するキャラクターや画像を搭載しています。 Copyright® Yamashita Kohei/mountain mountain

うたとも™はソニー株式会社の商標です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、 米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社の日本国内における登録商標です。

本書に記載の商品および機能名称等はそれぞれ各社が商標または登録商標として使用している場合があります。

本機を、法令により許されている場合を除き、日本国外に持ち出してはいけません。

Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more the following United States Patents and or their counterparts in other nations :

4,901,307	5,101,501	5,228,054	5,267,262	5,414,796	5,710,784
5,490,165	5,506,865	5,535,239	5,568,483	5,657,420	5,778,338
5,056,109	5,109,390	5,267,261	5,337,338	5,416,797	
5,504,773	5,511,073	5,544,196	5,600,754	5,659,569	



お問い合わせ先番号 auお客様センター(総合案内)

EZwebからは

アクセス方法 20 5 5 7 5 6 または

EZ ▶ トップメニュー ▶ 料金・申込・インフォ ▶ お問い合わせ ※メニュー構成については予告なく変更することがあります。

一般電話からは

🖼 0077-7-111

aU雷話からは

局番なしの 157番

Pressing "zero" will connect you to an operator, after calling "157" on your au cellphone.





この取扱説明書は大豆油インキで

発売元:KDDI(株)

沖縄セルラー電話(株)

製造元:株式会社東芝

auオンラインマニュアル へのアクセスはこちら



モバイル・リサイクル・ネットワーク

携帯電話・PHSのリサイクルにご協力を。 携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴重な資源を 再利用するためにお客様が不要となってお持ちになる 電話機・電池・充電器を、ブランド・メーカーを問わず (グ) マークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

